

Basse Tension

# Compact NSX100 à 630

Disjoncteurs et interrupteurs

Guide de substitution -  
Caractéristiques techniques  
2010



**Schneider**  
Electric



# Guide de substitution

## Caractéristiques techniques

<b>Evolution des performances et déclencheurs</b>	<b>2</b>
Compact NS100/160/250	2
Compact NSX100/160/250	3
Compact NS400/630	4
Compact NSX400/630	5

---

<b>Dimensions et fixations</b>	<b>6</b>
--------------------------------	----------

---

<b>Auxiliaires électriques</b>	<b>9</b>
--------------------------------	----------

---

<b>Choix des protections</b>	<b>10</b>
Compact NSX100 à 250	10
Substitution des déclencheurs magnétiques/magnéto-thermiques	10
Substitution des déclencheurs électroniques	11
Compact NSX400/630	12
Substitution des déclencheurs magnétiques et électroniques	12
Substitution des déclencheurs électroniques	13

---

<b>Caractéristiques techniques</b>	<b>14</b>
Introduction	14
Sélectivité	15
Amont : Compact NSX250-630 - Aval : Compact NS100N, NSC100N, NS100-400	16
Amont : Compact NS250-63 - Aval : Compact NSX100-400	17
Filiation 220/240 V - CEI/EN 60 947-2 - Compatibilité NS/NSX	18
Filiation 380/415 V - CEI/EN 60 947-2 - Compatibilité NS/NSX	19
Filiation 440 V - CEI/EN 60 947-2 - Compatibilité NS/NSX	20
Courbes de limitation	21
Départ moteur	22

---

<b>Table de substitution</b>	<b>23</b>
Compatibilité des composants Compact NS vers NSX et Compact NSX vers NS	23



**Ce guide a pour objectif :**

- de vous donner les principales informations nécessaires au remplacement d'un appareil de la gamme Compact NS par un appareil de la gamme Compact NSX
- de vous aider dans le choix du matériel Compact NSX par référence à la gamme précédente.

**Pour plus d'informations voir :**

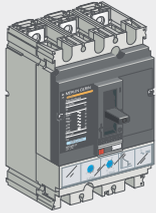
- le catalogue Compact NSX réf. LVPED208001FR
- les notices d'installation Compact NSX
- le guide d'utilisation Compact NSX réf. LV434100

# Evolution des performances et déclencheurs

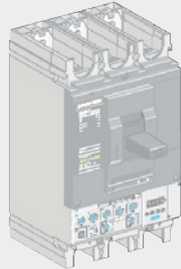
## Compact NS100/160/250

### 1 taille de boîtier

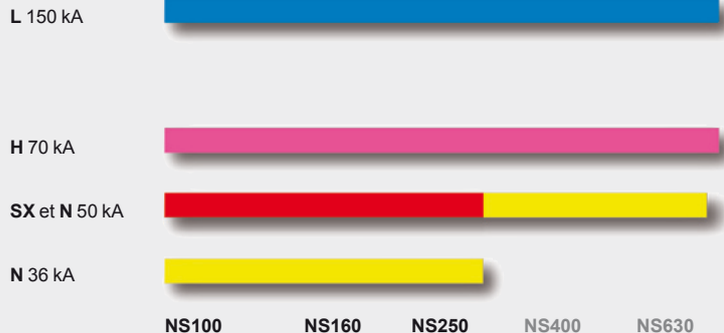
NS100/160/250



NS400/630

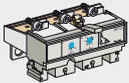


### 4 performances : N, SX, H, L (415 V, réseaux ≤ 690 V)



### Déclencheurs pour Compact NS100/160/250 <sup>(1)</sup>

#### Magnétique MA ou Magnéto-thermique TM



**MA**

- In 2,5 à 100 A
- Magnétique **I<sub>m</sub>** réglable

**TM-D**

(Distribution)

- In 16 à 250 A
- Magnétique **I<sub>m</sub>** fixe ou réglable selon calibre
- Thermique **I<sub>r</sub>** réglable 0,8 ...1 In

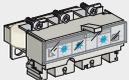
**TM-G**

(Générateur)

- In 16 à 63 A
- **I<sub>m</sub>** fixe bas
- **I<sub>r</sub>** réglable 0,8 ...1 In

*Gamme équivalente*

#### Electronique STR



**STR22SE**

(Distribution)

- In 40 à 250 A
- Protection **LS<sub>0</sub>I** <sup>(2)</sup>
- En 4P protection N <sup>(3)</sup> : sans, N/2, N

**STR22SE OSN** <sup>(3)</sup>

(Distribution)

- In 160 - 250 A
- Protection **LS<sub>0</sub>I** <sup>(2)</sup>
- 4P protection N <sup>(3)</sup> : sans et 0,8 I<sub>r</sub> ou OSN

**STR22GE**

(Générateur)

- In 40 à 250 A
- Protection **LS<sub>0</sub>I** <sup>(2)</sup>

**STR22ME**

(Moteur)

- In 20 à 220 A
- Protection **LS<sub>0</sub>I** <sup>(2)</sup>
- Classe de déclenchement : 10
- Déséquilibre de phase **lumbal** fixe 40 % - tempo. fixe

*Nouvelle gamme Micrologic 2 enrichie*

(1) Non utilisables sur des CompactNSX.

(2) Type de protection

- L = Long retard **I<sub>r</sub>** réglable,
- So = Court retard **I<sub>sd</sub>** à tempo. fixe
- S = Court retard **I<sub>sd</sub>** à tempo. réglable
- I = Instantané **I<sub>i</sub>** fixe
- G = Terre

(3) Protection N

- N = Neutre au réglage phase : I<sub>r</sub>
- N/2 = Neutre réduit : 0,5 I<sub>r</sub>
- OSN = Oversized Neutral : 1,6 I<sub>r</sub>
- Neutre surcalibré pour réseau avec harmoniques de rang 3 et multiple de 3

(4) Non utilisable sur des Compact NS.

*Nouvelle gamme Micrologic 5, 6 intégrant la mesure : A (Ampèremètre) E (A+Energies)*

### Interrupteurs Compact NS120/160/250NA

# Compact NSX100/160/250

## 1 taille de boîtier identique

NSX100/160/250

NSX400/630



## 6 performances : B, F, N, H, S, L (415 V, réseaux ≤ 690 V)



Une lettre, une couleur :  
 ■ un niveau de performance  
 ■ un domaine d'application

## Déclencheurs pour Compact NSX100/160/250<sup>(4)</sup>

### Magnétique MA ou Magnéto-thermique TM



**MA**

- In 2,5 à 100 A
- Magnétique **Im** réglable

**TM-D**

(Distribution)

- In 16 à 250 A
- Magnétique **Im** fixe
- Thermique **Ir** réglable 0,7 ... 1 In

**TM-G**

(Générateur)

- In 16 à 63 A
- **Im** fixe bas
- Thermique **Ir** réglable 0,7 ... 1 In

Les **TM-D** et **TM-G** sont utilisables en 400 Hz et 16Hz 2/3 avec correction de seuils.

### Electronique Micrologic 2



**Micrologic 2.2**

(Distribution)

- In 40 à 250 A
- Protection **LS<sub>o</sub>I**<sup>(2)</sup>
- En 4P protection **N**<sup>(3)</sup> réglable : sans, N/2, N

**OSN**<sup>(3)</sup> : voir

**Micrologic 5.2**

**Micrologic 2.2 G**

(Générateur)

- In 40 à 220 A
- Protection **LS<sub>o</sub>I**<sup>(2)</sup>

**Micrologic 2.2-M**

(Moteur)

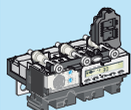
- In 25 à 220 A
- Protection **LS<sub>o</sub>I**<sup>(2)</sup>
- Classe de déclenchement réglable 5, 10, 20
- Déséquilibre de phase **Id** fixe 30 % - tempo fixe

**Micrologic 2.2-AB**

(Abonné)

- In 100 à 240 A
- Protection **LS<sub>o</sub>I**<sup>(2)</sup>
- Adapté au raccordement au réseau public BT

### Electronique Micrologic 5/6 A ou E



**Micrologic 5.2**

**A ou E**

(Distribution avec mesure)

- In 40 à 250 A
- Protection **LSI**<sup>(2)</sup> avec réglage fin et afficheur
- En 4P protection **N**<sup>(3)</sup> par clavier : sans, N/2, N, OSN

**Micrologic 6.2**

**A ou E**

(id. 5.2 + protection terre)

- In 40 à 250 A
- Protection **LSIG**<sup>(2)</sup> avec réglage fin et afficheur
- **G** : Protection terre **Ig** réglable - tempo. réglable avec I2t On/Off
- En 4P protection **N**<sup>(3)</sup> par clavier : sans, N/2, N, OSN

**Micrologic 6.2 E-M**

(Moteur + terre avec mesure E)

- In 25 à 220 A
- Protection **LSIG**<sup>(2)</sup> avec réglage fin et afficheur
- Classe de déclenchement réglable 5, 10, 20, 30
- Déséquilibre phase **lumbal**, blocage rotor **Ijam**, sous charge **lund**, démarrage long **llong** réglables en seuil et temporisation

**Micrologic 5.2-AZ**

Réseaux 16 Hz 2/3

- In 100 à 250 A
- Protection **LSI**<sup>(2)</sup> avec réglage fin et afficheur
- Uniquement 3P. Mesure et fréquence d'échantillonnage adaptées au 16 Hz 2/3

Les **Micrologic** sont utilisables en 400 Hz avec limitation du réglage maxi.

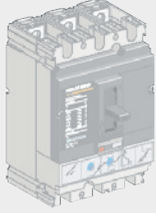
## Interrupteurs Compact NSX100/160/250NA

# Evolution des performances et déclencheurs

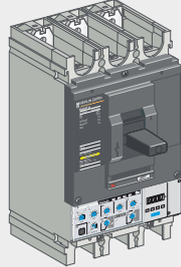
## Compact NS400/630

### 1 taille de boîtier

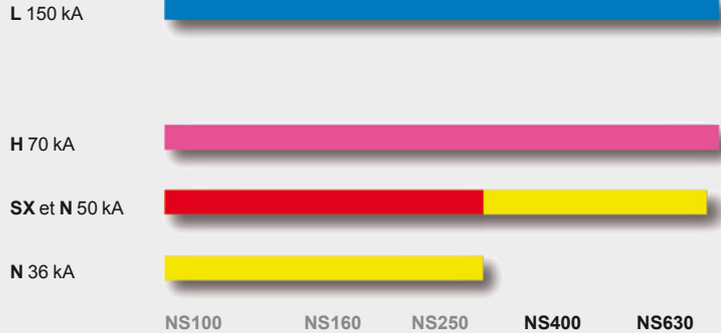
NS100/160/250



NS400/630

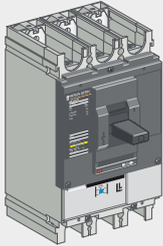


### 3 performances : N, H, L (415 V, réseaux ≤ 690 V)



### Déclencheurs pour Compact NS400/630 <sup>(1)</sup>

#### Magnétique MA



- In 320 et 500 A
- Magnétique Im réglable

*Equivalent en électronique*

#### Electronique STR



**STR23SE**  
(U ≤ 525 V)

- In 150 à 630 A
- Protection **LS<sub>0</sub>I** <sup>(2)</sup>
- En 4P protection **N** <sup>(3)</sup> : sans, Nr, N

**STR23SV**  
(U > 525 V)  
(Distribution)

**STR23SE OSN** <sup>(3)</sup>  
(Distribution)

- In 400 à 630 A
- Protection **LS<sub>0</sub>I** <sup>(2)</sup>
- En 4P protection **N** <sup>(3)</sup> : Sans et 0,8 Ir ou OSN

**STR43ME**  
(Moteur)

- In 120 à 500 A
- Protection **LS<sub>0</sub>I** <sup>(2)</sup>
- Classe de déclenchement 10 A, 10, 20
- Déséquilibre de phase : Id fixe 40 % - tempo. fixe
- Instantané li fixe

**STR53UE**  
(U ≤ 525 V)

- Calibre In 150 à 630 A
- Protection **LSI**
- En 4P protection **N** <sup>(3)</sup> : sans, N/2, N

**STR53SV**  
(U > 525 V)  
(Distribution)

*Nouvelle gamme  
Micrologic 2 enrichie*

*Nouvelle gamme  
Micrologic 5, 6  
intégrant la mesure :  
A (Ampèremètre)  
E (A+Energies)*

(1) Non utilisable sur des Compact NSX.

(2) **Type de protection**

L = Long retard Ir réglable,  
So = Court retard Isd à tempo.  
fixe  
S = Court retard Isd à tempo.  
réglable  
I = Instantané li fixe  
G = Terre

(3) **Protection N**

N = Neutre au réglage phase : Ir  
N/2 = Neutre réduit : 0,5 Ir  
OSN = Oversized Neutral : 1,6 Ir  
Neutre surcalibré pour réseau  
avec harmoniques de rang 3 et  
multiple de 3

(4) Non utilisable sur des Compact NS.

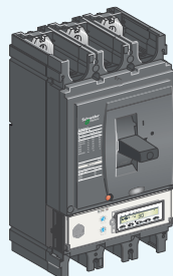
### Interrupteurs Compact NS400/630NA

# Compact NSX400/630

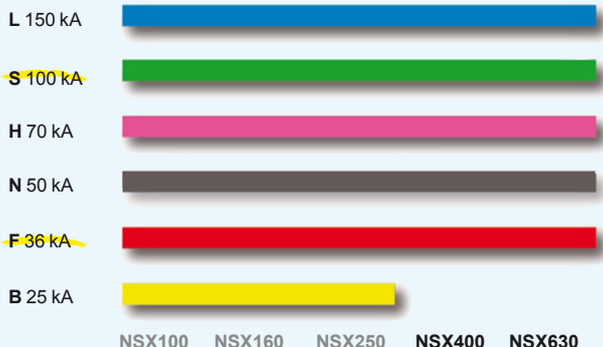
## 1 taille de boîtier identique

NSX100/160/250

NSX400/630



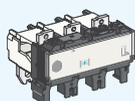
## 5 performances : F, N, H, S, L (415 V, réseaux ≤ 690 V)



Une lettre, une couleur :  
 ■ un niveau de performance  
 ■ un domaine d'application

## Déclencheurs pour Compact NSX400/630<sup>(4)</sup>

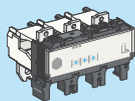
### Electronique Micrologic



Micrologic 1.3-M

- In 320 - 500 A
- Magnétique instantané **Im** réglage direct en Ampères

### Electronique Micrologic 2



Micrologic 2.3  
(Distribution)

- In 250 à 630 A
- Protection **LS<sub>0</sub>I**<sup>(2)</sup>
- En 4P protection **N**<sup>(3)</sup> par clavier : sans, N/2, N

OSN<sup>(3)</sup> : voir  
Micrologic 5.3

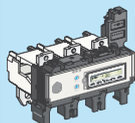
Micrologic 2.3-M  
(Moteur)

- In 320 à 500 A
- Protection **LS<sub>0</sub>I**<sup>(3)</sup>
- Classe de déclenchement 5, 10, 20
- Déséquilibre de phase **Id** fixe 30 %

Micrologic  
2.3-AB (Abonné)

- In 400 A
- Protection **LS<sub>0</sub>I**<sup>(2)</sup>
- Adapté au raccordement au réseau public BT

### Electronique Micrologic 5/6 A ou E



Micrologic 5.3  
A ou E  
(Distribution avec mesure)

- In 400 à 630 A
- Protection **LSI**<sup>(2)</sup>
- En 4P protection **N**<sup>(3)</sup> par clavier : sans, N/2, N, OSN

Micrologic 6.3  
A ou E  
(id. 5.3 + protection terre)

- In 400 à 630 A
- Protection **LSIG**
- **G** : Protection terre réglable - tempo. réglable avec I<sup>2</sup>t On/Off
- En 4P protection **N**<sup>(3)</sup> par clavier : sans, N/2, N, OSN

Micrologic  
6.3 E-M  
(Moteur + terre avec mesure E)

- In 320 à 500
- Protection **LSIG**<sup>(2)</sup> avec réglage fin et afficheur
- Classe de déclenchement réglable 5, 10, 20, 30
- Déséquilibre phase **I<sub>umbal</sub>**, blocage rotor **I<sub>jam</sub>**, sous charge **I<sub>und</sub>**, démarrage long **I<sub>long</sub>** réglables en seuil et temporisation

Micrologic 5.3-AZ  
Réseaux 16 Hz 2/3

- In 400 à 630 A
- Protection **LSI**<sup>(2)</sup> avec réglage fin et afficheur
- Uniquement 3P. Mesure et fréquence d'échantillonnage adaptées au 16 Hz 2/3

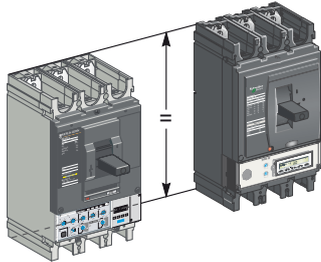
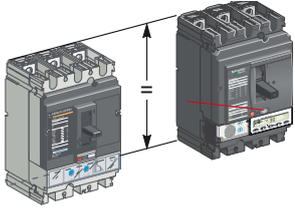
Les **Micrologic** sont utilisables en 400 Hz avec limitation du réglage maxi.

## Interrupteurs Compact NSX400/630NA

# Dimensions et fixations

## Fixes

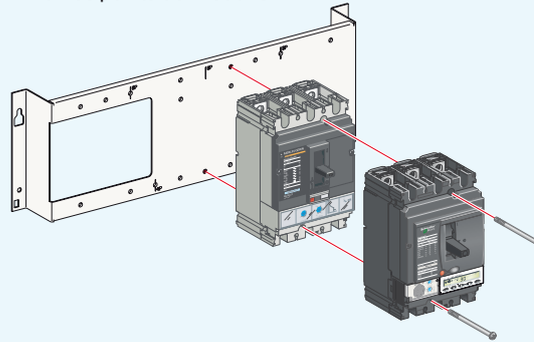
### Compact NS Compact NSX



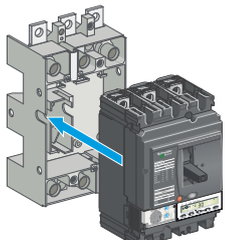
### 2 tailles de boîtiers identiques utilisant les mêmes montages que la gamme Compact NS

#### Remplacement/extension en tableau existant

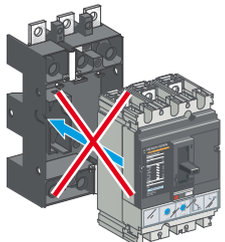
- Remplacement de Compact NS par Compact NSX de même taille.
- Mêmes points de raccordements.
- Mêmes points de fixations.



## Débrochables sur socle



Socle NS NSX100/250



Socle NSX NS

### Compatibilité ascendante Compact NS vers Compact NSX

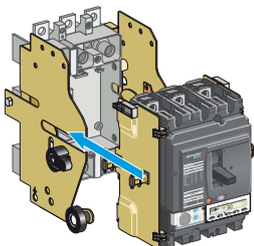
#### Socle de Compact NS pour Compact NSX et non l'inverse

- Le socle :
  - d'un Compact NS permet d'installer un Compact NSX
  - d'un Compact NSX ne peut pas recevoir de Compact NS.

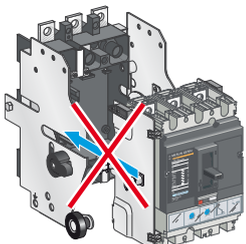
⚠ Pour NSX400/630 référence du perceur LV432520.

⚠ Vérifier le câblage et la compatibilité des fileries auxiliaires.

## Débrochables sur châssis



Châssis NS NSX



Châssis NSX NS

### Compatibilité ascendante Compact NS vers Compact NSX

#### Châssis de Compact NS pour Compact NSX et non l'inverse

- Le châssis :
  - d'un Compact NS permet d'installer un Compact NSX
  - d'un Compact NSX ne peut pas recevoir de Compact NS.

⚠ Vérifier le câblage et la compatibilité des fileries auxiliaires.

## Découpes de portes pour les commandes

En Compact NS il existe deux découpes de porte :

- une petite découpe de porte pour les commandes à maneton
- une grande découpe, commune pour les commandes rotatives, rotatives prolongées et les télécommandes.

Pas de variante avec accès au déclencheur.

En Compact NSX : une seule découpe de porte pour toutes les commandes. Ses dimensions sont identiques à celles de la grande découpe des Compact NS. Il existe aussi une variante de découpe unique, plus large, donnant l'accès au déclencheur.

### Commande maneton

Compact NS	Compact NSX	NSX100 à 250	NSX400/630
	<b>Avec accès au déclencheur</b> 		
	<b>Plastron retrofit</b> 	<b>Retrofit par plastron d'adaptation NS</b> ■ Le plastron retrofit Compact NS se monte à la place du plastron d'origine du Compact NSX.	

### Commande rotative

Les découpes sont identiques **mais les commandes rotatives ne sont pas totalement interchangeables :**

- 1 commande rotative de Compact NS se monte uniquement sur un Compact NS
- 1 commande rotative de Compact NSX se monte sur un Compact NSX ou sur un Compact NS.

Compact NS	Compact NSX	NSX100 à 250	NSX400/630

### Commande rotative prolongée

Compact NS	Compact NSX	Les modes de fixation de la commande sur porte sont identiques.	

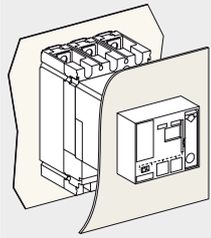
# Dimensions et fixations

## Télécommande

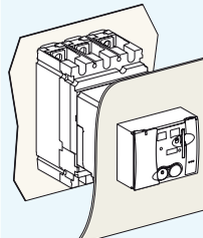
Les découpes sont identiques **mais les télécommandes ne sont pas totalement interchangeables** :

- 1 télécommande de Compact NS se monte uniquement sur un Compact NS
- 1 télécommande de Compact NSX se monte sur un Compact NSX ou sur un Compact NS.

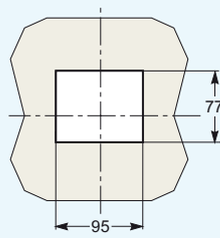
Compact NS



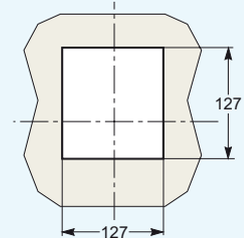
Compact NSX



NSX100 à 250

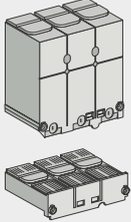


NSX400/630

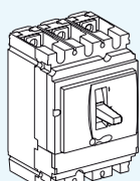
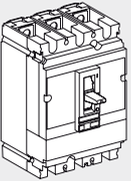
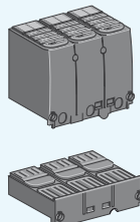


## Cache-borne

Compact NS



Compact NSX

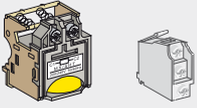


Les cache-borne sont totalement compatibles entre les 2 gammes Compact NS et NSX.

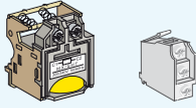
# Auxiliaires électriques

## MN - MX - Contacts auxiliaires .....

Compact NS



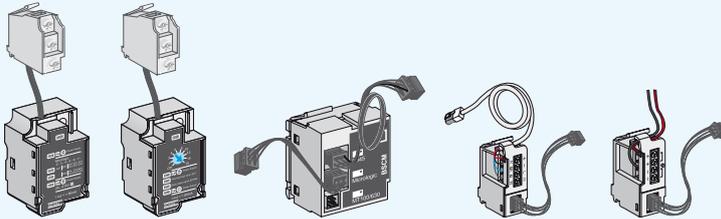
Compact NSX



Compatibilité totale entre les 2 gammes d'accessoires pour Compact NS et Compact NSX.

## SDx, SDTAM, BSCM, NSX cord... ..

Compact NSX



Accessoires de signalisation ou de communication dédiés à Compact NSX

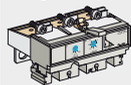
# Choix des protections

## Compact NSX100 à 250

### Substitution des déclencheurs magnétiques/magnéto-thermiques

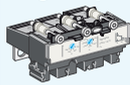
#### Compact NS100 à 250 N/H/L ..... Compact NSX100 à 250 B/F/N/H/S/L

##### Magnétique seul



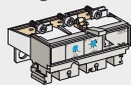
MA				
Calibre (A)	Type	NS100	NS160	NS250
2,5	MA2,5	■	-	-
6,3	MA6,3	■	-	-
12,5	MA12,5	■	-	-
25	MA25	■	■	-
50	MA50	■	■	-
100	MA100	■	■	■
150	MA150	-	■	■
220	MA220	-	-	■
Thermique Ir	Sans			
Magnétique Im (instantané)	Réglable	6...14 In (< 100 A) 9...14 In (≥ 100 A)		

##### Magnétique seul



MA			
Type	NSX100	NSX160	NSX250
MA2,5	■	-	-
MA6,3	■	-	-
MA12,5	■	-	-
MA25	■	-	-
MA50	■	-	-
MA100	■	■	-
MA150	-	■	■
MA220	-	-	■
Sans			
Réglable	6...14 In (< 100 A) 9...14 In (≥ 100 A) réglages en Ampères		

##### Magnéto-thermique



TM-D (Distribution)				
Calibre (A)	Type	NS100	NS160	NS250
16	TM16D	■	■	■
25	TM25D	■	■	■
32	TM32D	■	■	■
40	TM40D	■	■	■
50	TM50D	■	■	■
63	TM63D	■	■	■
80	TM80D	■	■	■
100	TM100D	■	■	■
125	TM125D	-	■	■
160	TM160D	-	■	■
200	TM200D	-	-	■
250	TM250D	-	-	■
Thermique Ir	Réglable	0,8...1 In		
Magnétique Im (instantané)	Fixe	8 à 12,5 In selon In ≤ 160 A		
	Réglable	5...10 In en 200 et 250 A		

TM-G (Générateur)				
Calibre (A)	Type	NS100	NS160	NS250
16	TM16G	■	■	■
25	TM25G	■	■	■
40	TM40G	■	■	■
63	TM63G	■	■	■
Thermique Ir	Réglable	0,8...1 In		
Magnétique Im (instantané)	Fixe	2 à 4 In selon In		

##### Magnéto-thermique



Plage 0,7 à 1 In et réglage en Ampères

TM-D			
Type	NSX100	NSX160	NSX250
TM16D	■	-	-
TM25D	■	-	-
TM32D	■	-	-
TM40D	■	-	-
TM50D	■	-	-
TM63D	■	-	-
TM80D	■	■	-
TM100D	■	■	-
TM125D	-	■	■
TM160D	-	■	■
M200D	-	-	■
M250D	-	-	■
Réglable	0,7...1 In		
Fixe	8 à 12,5 In selon In ≤ 160 A		
Réglable	5 à 10 In pour 200 et 250 A réglages en Ampères		

TM-G			
Type	NSX100	NSX160	NSX250
TM16G	■	-	-
TM25G	■	■	-
TM40G	■	■	■
TM63G	■	■	■
Réglable	0,7...1 In		
Fixe	2 à 4 In selon In		

##### Alternative avec électronique



Plages de réglage plus larges (0,4 à 1 In) et plus précises. Un même déclencheur offre les possibilités de réglages de plusieurs déclencheurs TM-D ou TM-G.

ou Micrologic 2.2				
Calibre (A)	Type	NSX100	NSX160	NSX250
40	2.2 40	■	■	■
	2.2 40	■	■	■
	2.2 40	■	■	■
100	2.2 100	■	■	■
	2.2 100	■	■	■
	2.2 100	■	■	■
160	2.2 160	-	■	■
	2.2 160	-	■	■
	2.2 160	-	■	■
250	2.2 250	-	-	■
	2.2 250	-	-	■
	2.2 250	-	-	■
Long retard Ir	Réglable	0,4...1 In + réglage fin 0,9 à 1 par cran		
Court retard Isd à tempo. fixe	Réglable de	1,5 à 10 In temps non déclench. ≤ 20 ms		
Instantané II 4P protection N	Fixe	≥ 12 In Off - 0,5 ou 1 Ir		

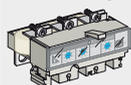
ou Micrologic 2.2 G (Générateur)				
Calibre (A)	Type	NSX100	NSX160	NSX250
40	2.2 40G	■	■	■
	2.2 40G	■	■	■
	2.2 40G	■	■	■
100	2.2 100G	■	■	■
	2.2 100G	■	■	■
	2.2 100G	■	■	■
Long retard Ir	Réglable	0,4...1 In + réglage fin 0,9 à 1 par cran		
Court retard Isd à tempo. fixe	Réglable de	1,5 à 9 In temps non déclench. ≤ 140 ms		
Instantané II	Fixe	≥ 12 In		

# Compact NSX100 à 250

## Substitution des déclencheurs électroniques

### Compact NS100 à 250 N/H/L . . . . . Compact NSX100 à 250B/F/N/H/S/L

#### Electronique



#### STR22SE (Distribution)

Calibre (A)	Type	NS100	NS160	NS250
40	22SE40	■	■	■
80	22SE80	-	■	■
100	22SE100	■	■	■
160	22SE160	-	■	■
250	22SE250	-	-	■
Long retard Ir	Réglable 0,4...1 In			
Court retard Isd à tempo fixe	Réglable 2...10 In temps non déclench. ≤ 40 ms			
Instantané Ii	Fixe ≥ 11 In			
4P protect. N	Off - 0,5 ou 1 Ir			

#### STR22SE OSN (Distribution)

Calibre (A)	Type	NS100	NS160	NS250
100	22OSN160	-	■	■
160	22OSN250	-	-	■
Long retard Ir	Réglable 0.25...0.63 In			
Court retard Isd à tempo fixe	Réglable 2...10 In			
Instantané Ii	Fixe ≥ 7 In			
4P protect. N	Off - 0,8 ou 1,6 Ir			

#### STR22GE (Générateur)

Calibre (A)	Type	NS100	NS160	NS250
40	22GE40	■	■	■
100	22GE100	■	■	■
160	22GE160	-	■	■
250	22GE250	-	-	■
Long retard Ir	Réglable 0,4...1 In			
Court retard Isd à tempo fixe	Réglable 2...10 In temps non déclench. ≤ 40 ms			
Instantané Ii	Fixe ≥ 11 In			

#### STR22ME (Moteur)

Calibre (A)	Type	NS100	NS160	NS250
20 à 100	22ME100	■	■	■
150	22ME150	-	■	■
220	22ME220	-	-	■
Long retard Ir	Réglable de 0,6 à 1 In			
Classe	10			
Court retard Isd à tempo fixe	Fixe 13 Ir temps non déclench. ≤ 10 ms			
Instantané Ii	Fixe 15 In			

#### Alternative avec mesure

A : type Ampèremètre

E : type Energie

Gestion de l'installation et du parc, afficheur intégré, réglages fins, informations d'exploitation

#### Electronique



#### Micrologic 2.2

Calibre (A)	Type	NSX100	NSX160	NSX250
40	2.2 40	■	■	■
100	2.2 100	■	■	■
	2.2 100	■	■	■
160	2.2 160	-	■	■
250	2.2 250	-	-	■
Long retard Ir	Réglable 0,4...1 In + réglage fin 0,9 à 1 par cran			
Isd à tempo fixe	Réglable 1,5...10 In temps non déclench. ≤ 20 ms			
Instantané Ii	Fixe ≥ 11 In			
4P protect. N	Off - 0,5 ou 1 Ir			

#### ou Micrologic 5.2 A ou E

Type	NSX100	NSX160	NSX250
5.2 40	■	■	■
5.2 100	■	■	■
5.2 100	■	■	■
5.2 160	-	■	■
5.2 250	-	-	■
Long retard Ir	Réglable 0,4...1 In + réglage fin 0,9 à 1 par cran		
Isd à tempo fixe	Réglable 1,5...10 In Tempo régl. 0,1-0,2-0,3-0,4 s + I <sup>2</sup> t On/Off		
Instantané Ii	Réglable 1,5...12 In ou 15 In selon In		
4P protect. N	Off - 0,5 ou 1 ou 1,6 In (OSN)		

**Micrologic 6.2 A ou E**  
Idem 5.2 + protection défaut terre Ig régl. Ig 0,2...1 In - tempo. 0...0,4 s + I<sup>2</sup>t On/off

**Micrologic 5.2 A ou E**  
comporte la protection OSN

#### Micrologic 2.2-G (Générateur)

Calibre (A)	Type	NSX100	NSX160	NSX250
40	2.2-G40	■	■	■
100	2.2-G100	■	■	■
160	2.2-G160	-	■	■
250	2.2-G250	-	-	■
Long retard Ir	Réglable 0,4 à 1 In + réglage fin 0,9 à 1 par cran			
Isd à tempo fixe	Réglable 1,5...9 In temps non déclench. ≤ 140 ms			
Instantané Ii	Fixe ≥ 12 In			

**ou Micrologic 5.2 A ou E**  
Grâce à ses plages de réglages étendues

#### Micrologic 2.2-M (Moteur)

Calibre (A)	Type	NSX100	NSX160	NSX250
25	2.2-M25	■	■	■
50	2.2-M50	■	■	■
-	-	-	-	-
100	2.2-M100	■	■	■
150	2.2-M150	-	■	■
220	2.2-M220	-	-	■
Long retard Ir	Réglable 0,5...1 In			
Classe	5, 10, 20			
Isd à tempo fixe	Réglable 5...13 In temps non déclench. ≤ 20 ms			
Instantané Ii	Fixe 15 In			
Déséquilibre ph Id	Fixe 30 % - tempo fixe			

**ou Micrologic 6.2 E-M (Moteur)**

Type	NSX100	NSX160	NSX250
6.2 E-M25	■	■	■
6.2 E-M50	■	■	■
6.2 E-M80	■	■	■
-	-	-	-
6.2 E-M150	-	■	■
6.2 E-M220	-	-	■

Ir réglable 0,5...1 In + réglage fin clavier  
Déclenchement classe 5, 10, 20, 30

Isd réglable 5...13 In à tempo fixe temps non déclench. ≤ 20 ms

Ii fixe 13 In

Défaut terre Ig réglable 0,2...1 Ir tempo réglable 0...0,4 s + I<sup>2</sup>t On/off

Id réglable 10 à 40 % - tempo 0,7...10 s

Blocage rotor Ijam régl. Off / 1...8 Ir tempo réglable 1...30 s

Sous-charge Iund régl. Off / 0,3...0,9 Ir tempo réglable 1...200 s

Démarrage long llong régl. Off / 1...8 Ir tempo réglable 1...200 s

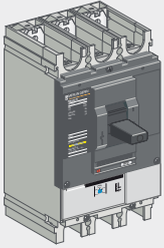
# Choix des protections

## Compact NSX400/630

### Substitution des déclencheurs magnétiques et électroniques

#### Compact NS400/630 N/H/L ..... Compact NSX400/630 B/F/N/H/S/L

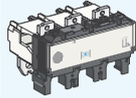
##### Avec déclencheur magnétique MA



##### MA (magnétique seul)

Calibre (A)	Type	NS400	NS630
320	MA320	■	-
500	MA500	-	■
Thermique Ir	Sans		
Magnétique Im (instantané)	Réglable	6...14 In (400 A) 6...13 In (630 A)	

##### Avec déclencheur Micrologic 1.3



##### Micrologic 1.3-M

Calibre (A)	Type	NSX400	NSX630
320	1.3-M320	■	■
500	1.3-M500	-	■
Long retard Ir	Sans		
Court retard Isd	Réglable 5 ...13 In		
à tempo fixe	temps non déclench. < 20 ms		
Instantané li	Fixe ≥ 13 In		

# Compact NSX400/630

## Substitution des déclencheurs électroniques

### Compact NS400/630 N/H/L ..... Compact NSX400/630 B/F/N/H/S/L

Avec déclencheur électronique  
STR23, STR43 ou STR53



**STR23SE** ( $U \leq 525$  V) ou **23SV** ( $U > 525$  V)  
(Distribution)

Calibre (A)	Type	NS400	NS630
150	23SE/SV150	■	-
250	23SE/SV250	■	-
400	23SE/SV400	■	-
630	23SE/SV630	-	■
Long retard Ir	Réglable 0,4...1 In		
Court retard Isd à tempo fixe	Réglable 2...10 In temps non déclench. $\leq 40$ ms		
Instantané Ii	Fixe 11 In		
4P protect. N	Off - 0,5 ou 1 Ir		

**STR23SE OSN** (Distribution)

Calibre (A)	Type	NS400	NS630
400	23OSN400	■	-
630	23OSN630	-	■
Long retard Ir	Réglable 0,25...0,63 In		
Court retard Isd à tempo fixe	Réglable 2...10 In		
Instantané Ii	Fixe 7 In		
4P protect. N	Off - 0,8 ou 1,6 Ir		

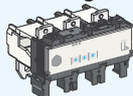
**STR43ME** (Moteur)

Calibre (A)	Type	NS400	NS630
120	43ME120	■	-
200	43ME200	■	-
320	43ME320	■	-
500	43ME500	-	■
Long retard Ir	Réglable 0,4...0,8 In		
Classe	10 A, 10, 20		
Court retard Isd à tempo fixe	Réglable 6...13 In temps non déclench. $\leq 10$ ms		
Instantané Ii	Fixe 13 In		
Déséquilibre Id	40 % - tempo fixe		

**STR53SE** ( $U \leq 525$  V) ou **53SV** ( $U > 525$  V)  
(Distribution)

Calibre (A)	Type	NS400	NS630
150	53SE/SV150	■	-
250	53SE/SV250	■	-
400	53SE/SV400	■	-
630	53SE/SV630	-	■
Long retard Ir	Réglable 0,4...1 In		
Court retard Isd à tempo fixe	Réglable 1,5...10 In temps non déclench. réglable		
Instantané Ii	Réglable 1,5...11 In		
4P protect. N	Off - 0,5 ou 1 Ir		

Avec déclencheur  
Micrologic 2.3



**Micrologic 2.3**

Calibre (A)	Type	NSX400	NSX630
250	2.3 250	■	■
	2.3 250	■	■
400	2.3 400	■	■
630	2.3 630	-	■
Long retard Ir	Réglable 0,4...1 In <b>+ réglage fin 0,9 à 1 par cran.</b>		
Court retard Isd à tempo fixe	Réglable 1,5...10 In temps non déclench. $\leq 20$ ms		
Instantané Ii	Fixe $\geq 11$ In		
4P protect. N	Off - 0,5 ou 1 Ir		

**Micrologic 2.3-M** (Moteur)

Calibre (A)	Type	NSX400	NSX630
	2.3-M320	■	■
	2.3-M320	■	■
320	2.3-M320	■	■
500	2.3-M630	-	■
Long retard Ir	Réglable 0,5...1 In		
Classe	5, 10, 20		
Court retard Isd à tempo fixe	Réglable 5...13 In temps non déclench. $\leq 20$ ms		
Instantané Ii	Fixe $\geq 13$ In		
Déséquilibre Id	Fixe 30 %		

**Micrologic 2.3**

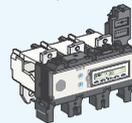
Calibre (A)	Type	NSX400	NSX630
	2.3 400	■	■
	2.3 400	■	■
400	2.3 400	■	■
630	2.3 630	-	■
Long retard Ir	Réglable 0,4...1 In <b>+ réglage fin 0,9 à 1 par cran</b>		
Court retard Isd à tempo fixe	Réglable 1,5...10 In temps non déclench. $\leq 20$ ms		
Instantané Ii	Fixe 11 In		
4P protect. N	Off - 0,5 ou 1 Ir		

Alternative avec mesure

A : type Ampèremètre

E : type Energie

Avec déclencheur Micrologic 5.3 A ou E, Micrologic 6.3 A ou E



ou **Micrologic 5.3 A ou E**

Calibre (A)	Type	NSX400	NSX630
	-	-	-
	-	-	-
400	5.3 400	■	■
630	5.3 630	-	■
Long retard Ir	Réglable 0,4...1 In <b>+ réglage fin 0,9 à 1 clavier</b>		
Court retard Isd à tempo fixe	Réglable 1,5...10 In Tempo régl. 0,1-0,2-0,3-0,4 s + I <sup>2</sup> t On/Off		
Instantané Ii	Réglable 1,5...12 In ou 15 In selon In		
4P protect. N	Off - 0,5 ou 1 ou 1,6 In (OSN)		

**Micrologic 6.3 A ou E**  
Idem 5.2 + protection terre Ig réglable  
Ig 0,2...1 In - tempo. 0...0,4 s + I<sup>2</sup>t On/off

**Micrologic 5.3 A ou E**

comporte la protection OSN

ou **Micrologic 6.3 E-M** (Moteur)

Calibre (A)	Type	NSX400	NSX630
	6.3-M320	■	■
	6.3-M320	■	■
320	6.3-M320	■	■
500	6.3-M500	-	-
Long retard Ir	0,5...1 In + réglage fin clavier		
Classe	5, 10, 20, 30		
Court retard Isd à tempo fixe	Réglable 5...13 In temps non déclench. $\leq 20$ ms		
Instantané Ii	Fixe $\geq 13$ In		
Déséquilibre Id	Défaut terre Ig réglable 0,2...1 Ir tempo réglable 0...0,4 s + I <sup>2</sup> t On/off Id réglable 10 à 40 % - tempo 0,7...10 s Blocage rotor Ijam régl. Off / 1...8 Ir tempo. réglable 1...30 s Sous-charge Iund régl. Off / 0,3...0,9 Ir tempo. réglable 1...200 s Démarrage long Ilong régl. Off / 1...8 Ir tempo réglable 1...200 s		

ou **Micrologic 5.3 ou 6.3 A ou E**

# Caractéristiques techniques

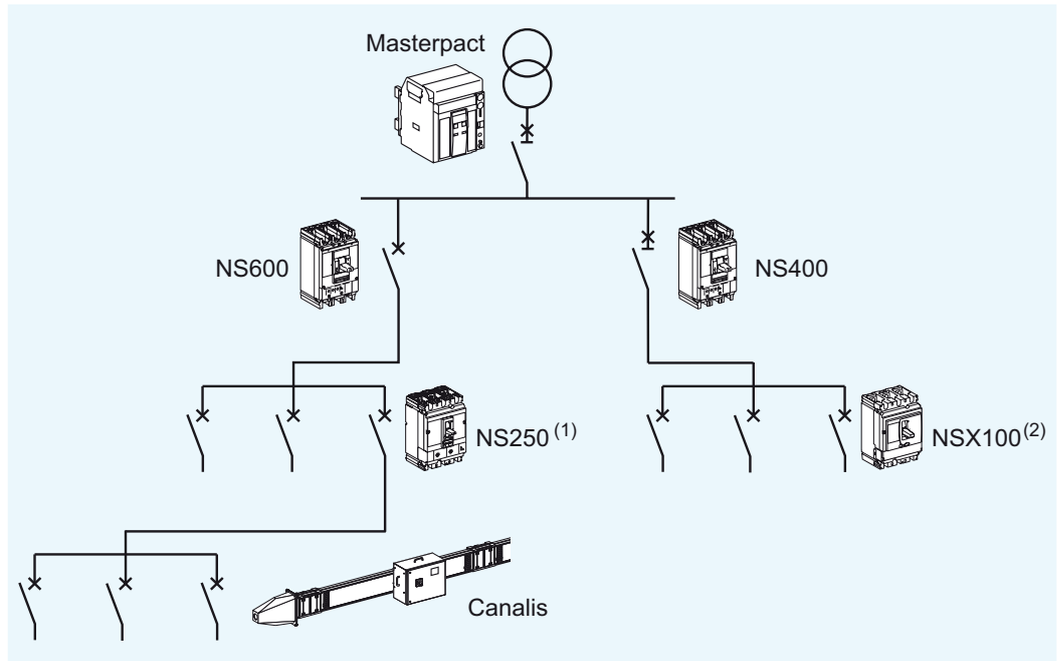
## Introduction

**Le Compact NSX a été conçu pour pouvoir facilement se substituer au Compact NS.**

L'objet de ce chapitre est de préciser :

- d'une part les conditions de remplacement d'un compact NS par un compact NSX tout en conservant les performances antérieures de l'installation en terme de sélectivité, filiation et coordination.
- d'autre part le choix des compact NSX dans le cadre d'une extension d'installation existante comprenant des compacts NS.

### Exemple de substitution Compact NS par Compact NSX



(1) Choix d'un Compact NSX pour remplacer le Compact NS.

(2) Choix d'un Compact NSX pour nouveau tableau protégé par un Compact NS.

### Compact NSX apporte de nouvelles fonctionnalités grâce aux déclencheurs Micrologic dans la continuité de la gamme Compact NS

#### Sélectivité

Bénéficier des nouvelles performances du NSX équipé de déclencheur Micrologic

#### Filiation, Coordination Canalisation Electrique Préfabriquée, Interrupteur

Performances équivalentes à Compact NS

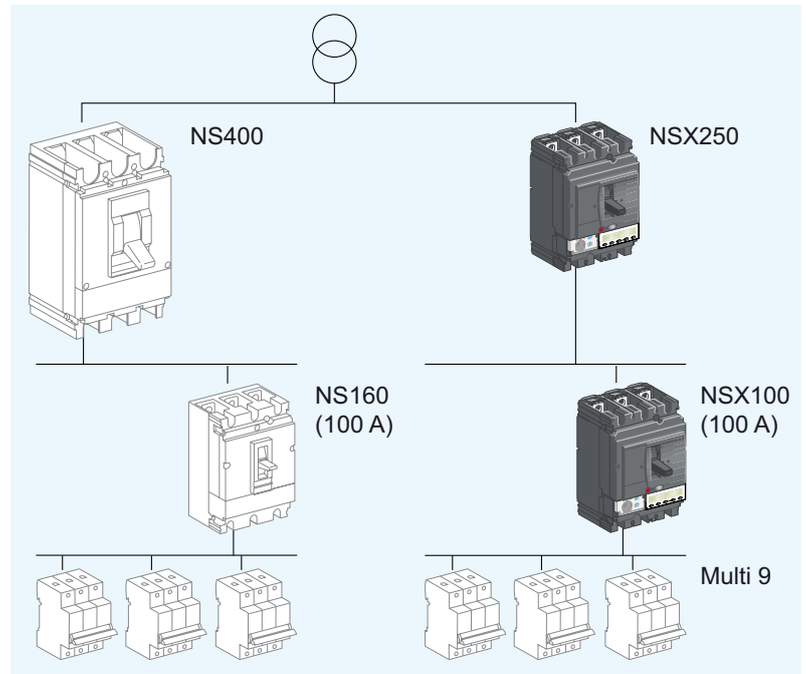
#### Coordination Moteur

Performances équivalentes à Compact NS

# Sélectivité

## Bénéficier des nouvelles performances du NSX équipé de déclencheur Micrologic.

Le compact NSX100 équipé de déclencheur Micrologic 2.2 ou 5.2 offre la sélectivité totale avec les disjoncteurs C60 jusqu'à 40 A.



Ces nouvelles performances entre le calibre 100 A et les C60 ont pour conséquence un léger décalage des courbes de déclenchement qui peuvent conduire à des performances de sélectivité différentes lorsqu'on trouve des Compact NSX et des Compact NS sur une même installation.

### Points à retenir.....

**Compact NS160  
+ TM-D 80 - 100 A**

A remplacer par Compact NSX100 Micrologic 2.2 ou 5.2

**Compact NS250  
+ TM-D 160**

A remplacer par Compact NSX250 + Micrologic 2.2 ou 5

**Compact NS100  
STR22 en aval de  
Compact NS250 TM-D**

A remplacer par Compact NSX100 + TM-D

ou

A remplacer par Compact NSX100 Micrologic 2.2 ou 5.2  
et  
remplacer le Compact NS250 TM-D par Compact NSX250 Micrologic 2.2 ou 5.2

# Caractéristiques techniques

## Sélectivité

Amont : Compact NSX250-630

Aval : Compact NSC100N, NS100N, NS100-400

Amont		Compact NSX250 B/F/N/H/S					Compact NSX250 B/F/N/H/S/L Micrologic					Compact NSX400 F/N/H/S/L Micrologic				Compact NSX630 F/N/H/S/L Micrologic				
Déclencheur		TM-D																		
Aval	Calibre (A) Réglage Ir	160	200	250	250					400				630						
					100	125	160	200	250	160	200	250	320	400	250	320	400	500	630	
<b>Limite de sélectivité (kA)</b>																				
Compact NSC100N NS100N TM-D	16	2	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	25	2	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	32	2	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	40	2	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	50	2	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	63	2	T	T		T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T
	80	2	T	T			T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T
Compact NS100 SX/H/L TM-D	16	2	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	25	2	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	32	2	36	36	36	36	36	36	36	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	40	2	36	36	36	36	36	36	36	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	50	2	36	36	36	36	36	36	36	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	63	2	36	36		36	36	36	36	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	80	2	36	36			36	36	36	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
Compact NS160 N/SX/H/L TM-D	≤ 63	2	4	5	3	3	3	3	3	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	80	2	4	5		3	3	3	3	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	100	2	4	5			3	3	3		T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	125		4	5				3	3			T	T	T	T	T	T	T	T	
	160			5					3				T	T	T	T	T	T	T	
Compact NS250 N/SX/H/L TM-D	≤ 100		2	2,5				3	3				4,8	4,8	4,8	T	T	T	T	
	125			2,5					3					4,8	4,8	T	T	T	T	
	160													4,8		T	T	T	T	
	200																T	T	T	
	250																	T	T	
Compact NS100N STR	40	1,25	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	100	1,25	T	T				T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
Compact NS100 SX/H/L STR	40	1,25	36	36	36	36	36	36	36	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	100	1,25	36	36		36	36	36	36	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
Compact NS160 N/SX/H/L STR	40	1,25	2	2,5	3	3	3	3	3	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	100	1,25	2	2,5			3	3	3	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	160			2,5					3			T	T	T	T	T	T	T	T	
Compact NS250 N/SX/H/L STR	≤ 100	1,25	2	2,5		3	3	3	3	4,8	4,8	4,8	4,8	4,8	T	T	T	T	T	
	160			2,5			3	3	3			4,8	4,8	4,8	T	T	T	T	T	
	250													4,8			T	T	T	
Compact NS400 F/N/H/L STR	160														6,9	6,9	6,9	6,9	6,9	
	200															6,9	6,9	6,9	6,9	
	250																6,9	6,9	6,9	
	320																	6,9	6,9	
	400																		6,9	

**T** Sélectivité totale, jusqu'au pouvoir de coupure du disjoncteur aval.

4 Limite de sélectivité = 4 kA.

Pas de sélectivité.

Les valeurs indiquées sont valables pour les réseaux 220, 380, 415, 440 V CA 50-60 Hz, à condition que les courbes (long retard - court-retard) des appareils amont et aval ne se chevauchent pas.

Vérifier les courbes ou les ratios ci-dessous :

Amont	Aval	Réglage thermique Ir amont/ Ir aval	Réglage magnétique Im amont/ Im aval
NSX TM	NS TM	≥ 1,6	≥ 2
	NS STR	≥ 1,6	≥ 1,5
NSX Micrologic	NS TM	≥ 2	≥ 1,5
	NS STR	≥ 1,6	≥ 1,5

## Amont : Compact NS250-630 Aval : Compact NSX100-400

Amont	Compact NS250 N/H/SL TM-D			Compact NS250 N/SX/H/L STR					Compact NS400 N/H/L STR				Compact NS630 N/H/L STR						
Aval	Calibre (A) Réglage Ir	160	200	250	250					400				630					
					100	125	160	200	250	160	200	250	320	400	250	320	400	500	630
<b>Limite de sélectivité (kA)</b>																			
Compact NSX100 B/F TM-D	16	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T
	25	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T
	32	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T
	40	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T
	50	T	T	T		T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T
	63	T	T	T			T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T
	80	T	T	T				T	T	T		T	T	T	T	T	T	T	T
Compact NSX100 N/H/S/L TM-D	16	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T
	25	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T
	32	36	36	36	36	36	36	36	36	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T
	40	36	36	36	36	36	36	36	36	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T
	50	36	36	36		36	36	36	36	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T
	63	36	36	36			36	36	36	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T
	80	36	36	36				36	36		T	T	T	T	T	T	T	T	T
Compact NSX160 B/FN/H/S/L TM-D	≤ 63	2,5	4	5			3	3	3	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T
	80	2,5	4	5				3	3		T	T	T	T	T	T	T	T	
	100	2,5	4	5					3			T	T	T	T	T	T	T	
	125		4	5									T	T		T	T	T	
	160			5										T		T	T	T	
Compact NSX250 B/FN/H/S/L TM-D	≤ 100	1,6	2	2,5					3			4,8	4,8	4,8	T	T	T	T	
	125			2,5									4,8	4,8		T	T	T	
	160			2,5										4,8			T	T	
	200																	T	
	250																		
Compact NSX100 B/F Micrologic	40	1,2	2	2,5	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	100	1,2	2	2,5					T				T	T	T	T	T	T	
Compact NSX100 N/H/S/L Micrologic	40	1,2	2	2,5	36	36	36	36	36	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	100	1,2	2	2,5					36				T	T	T	T	T	T	
Compact NSX160 B/FN/H/S/L Micrologic	40	1,2	2	2,5	3	3	3	3	3	T	T	T	T	T	T	T	T	T	
	100	1,2	2	2,5					3				T	T	T	T	T	T	
	160			2,5										T		T	T		
Compact NSX250 B/FN/H/S/L Micrologic	≤ 100	1,2	2	2,5					3			5	5	5	T	T	T	T	
	160			2,5										5			T		
	250																		
Compact NSX400 F/N/H/S/L Micrologic	160																8	8	
	200																	8	
	250																	8	
	320																		
	400																		

**T** Sélectivité totale, jusqu'au pouvoir de coupure du disjoncteur aval.

**4** Limite de sélectivité = 4 kA.

Pas de sélectivité.

Les valeurs indiquées sont valables pour les réseaux 220, 380, 415, 440 V CA 50-60 Hz, à condition que les courbes (long retard - court-retard) des appareils amont et aval ne se chevauchent pas.

Vérifier les courbes ou les ratios ci-dessous :

Amont	Aval	Réglage thermique Ir amont/ Ir aval	Réglage magnétique Im amont/ Im aval
NS TM	NSX TM	≥ 1,6	≥ 2
	NSX Micrologic	≥ 2,5	≥ 1,5
NS STR	NSX TM	≥ 2,5	≥ 1,5
	NSX Micrologic	≥ 2,5	≥ 1,5

# Caractéristiques techniques

## Filiation 220/240 V - CEI/EN 60 947-2

### Compatibilité NS/NSX

Les performances de limitations de Compact NSX et de Compact NS sont similaires et permettent de conserver les avantages de la filiation y compris dans une installation existante.

Amont	Compact NS100				Compact NS160				Compact NS250				Compact NS400			Compact NS630		
	N	SX	H	L	N	SX	H	L	N	SX	H	L	N	H	L	N	H	L
Pouvoir de coupure (kA eff)	85	90	100	150	85	90	100	150	85	90	100	150	85	100	150	85	100	150

Aval	Pouvoir de coupure renforcé (kA eff)																	
Compact NSX100B 40	85	90	90	100	85	90	90	100	85	90	90	100	85	90	100	85	90	100
Compact NSX100F 85		90	100	150		90	100	150		90	100	150	85	100	150	85	100	150
Compact NSX100N 90			100	150			100	150			100	150			100	150		100
Compact NSX100H 100				150				150				150				150		150
Compact NSX100S 120				150				150				150				150		150
Compact NSX160B 40					85	90	90	100	85	90	90	100	85	90	100	85	90	100
Compact NSX160F 85						90	100	150		90	100	150	85	100	150	85	100	150
Compact NSX160N 90							100	150			100	150			100	150		100
Compact NSX160H 100								150				150				150		150
Compact NSX160S 120								150				150				150		150
Compact NSX250B 40									85	90	90	100	85	90	100	85	90	100
Compact NSX250F 85										90	100	150	85	100	150	85	100	150
Compact NSX250N 90											100	150			100	150		100
Compact NSX250H 100												150				150		150
Compact NSX250S 120												150				150		150
Compact NSX400F 40														85	100	150	85	100
Compact NSX400N 85															100	150		100
Compact NSX400H 100																150		150
Compact NSX400S 120																150		150
Compact NSX630F 40																	85	100
Compact NSX630N 85																		100
Compact NSX630H 100																		150
Compact NSX630S 120																		150

Amont	Compact NSX100					Compact NSX160					Compact NSX250					Compact NSX400				Compact NSX630			
	F	N	H	S	L	F	N	H	S	L	F	N	H	S	L	N	H	S	L	N	H	S	L
Pouvoir de coupure (kA eff)	85	90	100	120	150	85	90	100	120	150	85	90	100	120	150	85	100	120	150	85	100	120	150

Aval	Pouvoir de coupure renforcé (kA eff)																								
Compact NS100N 85			90	100	120	150		90	100	120	150		90	100	120	150	85	100	120	150	85	100	120	150	
Compact NS100SX 90				100	120	150			100	120	150			100	120	150			100	120	150			100	120
Compact NS100H 100					120	150				120	150				120	150				120	150				120
Compact NS160N 85							90	100	120	150		90	100	120	150	85	100	120	150	85	100	120	150	85	
Compact NS160SX 90								100	120	150			100	120	150			100	120	150			100	120	
Compact NS160H 100									120	150				120	150				120	150				120	
Compact NS250N 85												90	100	120	150	85	100	120	150	85	100	120	150	85	
Compact NS250SX 90													100	120	150			100	120	150			100	120	
Compact NS250H 100														120	150				120	150				120	
Compact NS400N 85																		100	120	150			100	120	
Compact NS400H 100																			120	150				120	
Compact NS630N 85																							100	120	
Compact NS630H 100																								120	

# Filiation 380/415 V - CEI/EN 60 947-2

## Compatibilité NS/NSX

Amont	Compact NS100				Compact NS160				Compact NS250				Compact NS400			Compact NS630			
	N	SX	H	L	N	SX	H	L	N	SX	H	L	N	H	L	N	H	L	
Pouvoir de coupure (kA eff)	36	50	70	150	36	50	70	150	36	50	70	150	50	70	150	50	70	150	
Aval	Pouvoir de coupure renforcé (kA eff)																		
Compact NSX100B 25	36	36	50	50	36	36	50	50	36	36	50	50	36	50	50	36	50	50	
Compact NSX100F 36		50	70	150		50	70	150		50	70	150	50	70	150	50	70	150	
Compact NSX100N 50			70	150		50	70	150			70	150		70	150		70	150	
Compact NSX100H 70				150				150				150			150			150	
Compact NSX100S 100				150				150				150			150			150	
Compact NSX160B 25					36	36	50	50	36	36	50	50	36	50	50	36	50	50	
Compact NSX160F 36						50	70	150		50	70	150	50	70	150	50	70	150	
Compact NSX160N 50							70	150			70	150		70	150		70	150	
Compact NSX160H 70								150				150			150			150	
Compact NSX160S 100								150				150			150			150	
Compact NSX250B 25									36	36	50	50	36	50	50	36	50	50	
Compact NSX250F 36										50	70	150	50	70	150	50	70	150	
Compact NSX250N 50											70	150		70	150		70	150	
Compact NSX250H 70												150			150			150	
Compact NSX250S 100												150			150			150	
Compact NSX400F 36														50	70	150	50	70	
Compact NSX400N 50															70	150		70	
Compact NSX400H 70																150		150	
Compact NSX400S 100																150		150	
Compact NSX630F 36																	50	70	
Compact NSX630N 50																		70	
Compact NSX630H 70																		150	
Compact NSX630S 100																		150	

Amont	Compact NSX100					Compact NSX160					Compact NSX250					Compact NSX400				Compact NSX630				
	F	N	H	S	L	F	N	H	S	L	F	N	H	S	L	N	H	S	L	N	H	S	L	
Pouvoir de coupure (kA eff)	36	50	70	100	150	36	50	70	100	150	36	50	70	100	150	50	70	100	150	50	70	100	150	
Aval	Pouvoir de coupure renforcé (kA eff)																							
Compact NS100N 36		50	70	100	150		50	70	100	150		50	70	100	150	50	70	100	150	50	70	100	150	
Compact NS100SX 50			70	100	150			70	100	150			70	100	150		70	100	150		70	100	150	
Compact NS100H 70				100	150				100	150				100	150			100	150			100	150	
Compact NS160N 36							50	70	100	150		50	70	100	150	50	70	100	150	50	70	100	150	
Compact NS160SX 50								70	100	150			70	100	150		70	100	150		70	100	150	
Compact NS160H 70									100	150				100	150			100	150			100	150	
Compact NS250N 36												50	70	100	150	50	70	100	150	50	70	100	150	
Compact NS250SX 50													70	100	150		70	100	150		70	100	150	
Compact NS250H 70														100	150			100	150			100	150	
Compact NS400N 50																	70	100	150		70	100	150	
Compact NS400H 70																		100	150			100	150	
Compact NS630N 50																					70	100	150	
Compact NS630H 70																						100	150	

# Caractéristiques techniques

Filiation 440 V - CEI/EN 60 947-2

Compatibilité NS/NSX

Amont	Compact NS100				Compact NS160				Compact NS250				Compact NS400			Compact NS630		
	N	SX	H	L	N	SX	H	L	N	SX	H	L	N	H	L	N	H	L
Pouvoir de coupure (kA eff)	35	50	65	130	35	50	65	130	35	50	65	130	42	65	130	42	65	130
Aval	Pouvoir de coupure renforcé (kA eff)																	
Compact NSX100B 20	36	36	50	50	36	36	50	50	36	36	50	50	36	50	50	36	50	50
Compact NSX100F 35		50	70	150		50	70	150		50	70	150	50	70	150	50	70	150
Compact NSX100N 50			70	150		50	70	150			70	150		70	150		70	150
Compact NSX100H 65				150				150				150			150			150
Compact NSX100S 90				150				150				150			150			150
Compact NSX160B 20					36	36	50	50	36	36	50	50	36	50	50	36	50	50
Compact NSX160F 35						50	70	150		50	70	150	50	70	150	50	70	150
Compact NSX160N 50							70	150			70	150		70	150		70	150
Compact NSX160H 65								150				150			150			150
Compact NSX160S 90								150				150			150			150
Compact NSX250B 20									36	36	50	50	36	50	50	36	50	50
Compact NSX250F 35										50	70	150	50	70	150	50	70	150
Compact NSX250N 50											70	150		70	150		70	150
Compact NSX250H 65												150			150			150
Compact NSX250S 90												150			150			150
Compact NSX400F 30													50	70	150	50	70	150
Compact NSX400N 42														70	150		70	150
Compact NSX400H 65															150			150
Compact NSX400S 90															150			150
Compact NSX630F 30																50	70	150
Compact NSX630N 42																	70	150
Compact NSX630H 65																		150
Compact NSX630S 90																		150

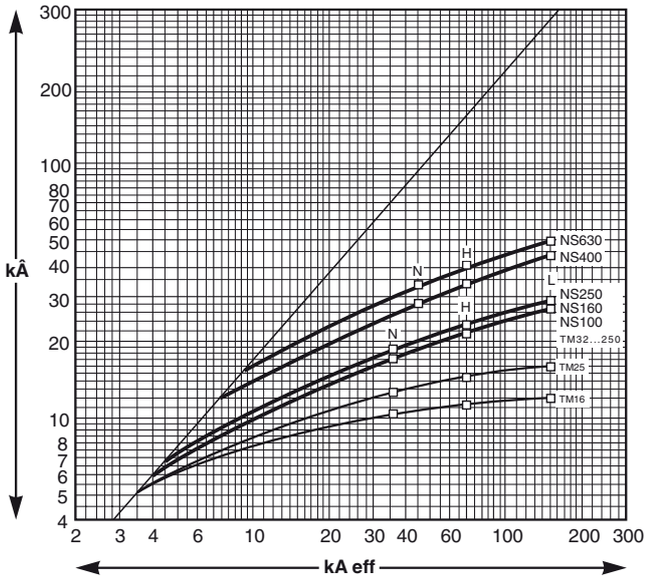
Amont	Compact NSX100					Compact NSX160					Compact NSX250					Compact NSX400				Compact NSX630			
	F	N	H	S	L	F	N	H	S	L	F	N	H	S	L	N	H	S	L	N	H	S	L
Pouvoir de coupure (kA eff)	35	50	65	90	130	35	50	65	90	130	35	50	65	90	130	42	65	90	130	42	65	90	130
Aval	Pouvoir de coupure renforcé (kA eff)																						
Compact NS100N 35		50	65	90	130		50	65	90	130		50	65	90	130	42	65	90	130	42	65	90	130
Compact NS100SX 50			65	90	130			65	90	130			65	90	130		65	90	130		65	90	130
Compact NS100H 65				90	130				90	130				90	130			90	130			90	130
Compact NS160N 35							50	65	90	130		50	65	90	130	42	65	90	130	42	65	90	130
Compact NS160SX 50								65	90	130			65	90	130		65	90	130		65	90	130
Compact NS160H 65									90	130				90	130			90	130			90	130
Compact NS250N 35												50	65	90	130	42	65	90	130	42	65	90	130
Compact NS250SX 50													65	90	130		65	90	130		65	90	130
Compact NS250H 65														90	130			90	130			90	130
Compact NS400N 42																	65	90	130		65	90	130
Compact NS400H 65																		90	130			90	130
Compact NS630N 42																					65	90	130
Compact NS630H 65																						90	130

# Courbes de limitation

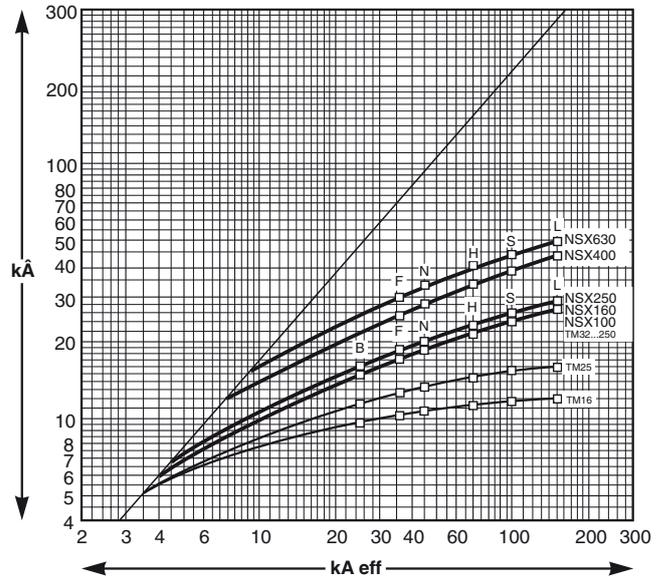
Les caractéristiques de limitation de Compact NSX sont identiques à celles de Compact NS. La protection de la tenue électro-dynamique des équipements en aval (interrupteur, canalisation électrique préfabriquée, câbles) est assurée à l'identique.

## Courbes de limitation en courant - kA crête / kA

Compact NS100-630

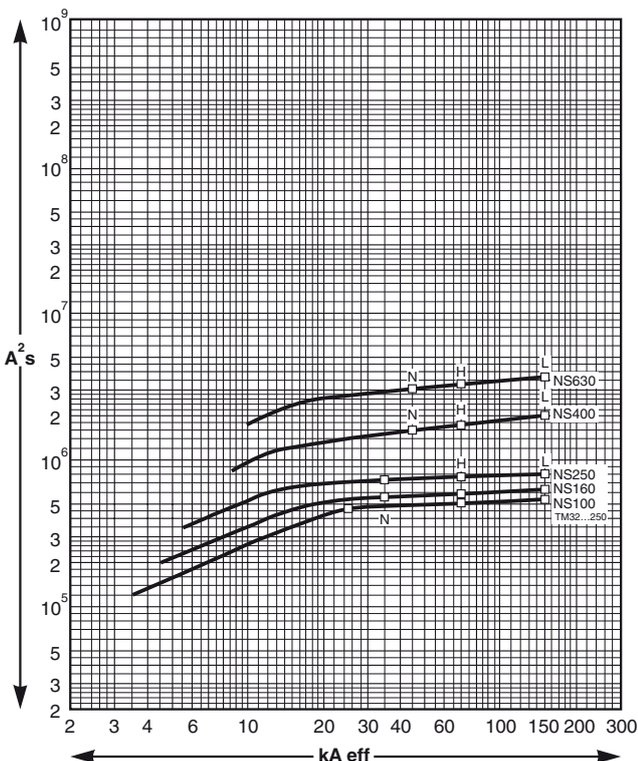


Compact NSX100-630

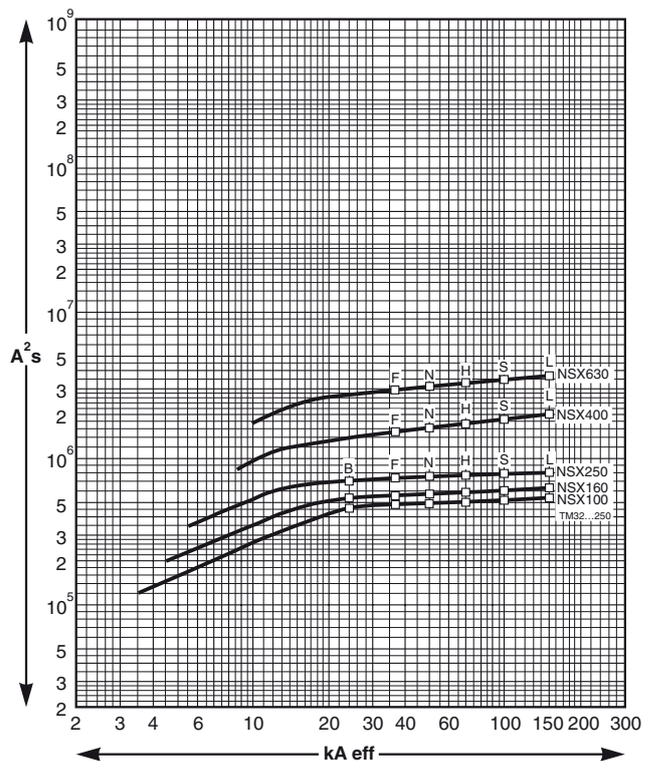


## Courbes de limitation en contrainte thermique - A<sup>2</sup>s / kA

Compact NS100-630



Compact NSX100-630

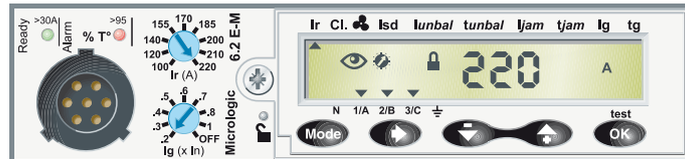


# Caractéristiques techniques

## Départ moteur

Le Compact NSX comme le Compact NS assure la coordination de type 2 avec les contacteurs de l'offre Schneider Electric. Voir les tables de coordination dans le Guide compléments techniques. Les caractéristiques de limitation du Compact NSX étant identiques à celle du Compact NS (440 V), le remplacement d'un Compact NS par un Compact NSX de même calibre permet de conserver les caractéristiques de l'association initiale.

La gamme de déclencheur Micrologic du Compact NSX a été complétée par le Micrologic 6.2/6.3-M qui offre des fonctions de protections supplémentaires.



### Protections

Les protections sont identiques à celles de Micrologic 2-M, avec possibilité de réglages "fin" grâce au clavier .

La modification des réglages par le clavier est verrouillée par microswitch  commandant une fonction cadenas . Le cadenas se referme automatiquement après une période d'inactivité de 5 mn. L'accès au microswitch est protégé par un capot plombable transparent. Le défilement des réglages et mesures est possible capot fermé.

#### Surcharge (ou thermique), classe, court-circuit

Long retard, court retard et instantanée identiques à Micrologic 2-M.

Classe 30 en plus pour le long retard et paramétrage moteur ventilé ou moto-ventilé .

#### Protection de Terre (lg)

Type résiduelle de terre, à seuil réglable **lg** (avec position Off) et temporisation **tg** réglable.

#### Déséquilibre de phase ou perte de phase (lunbal)

Le dispositif provoque l'ouverture du disjoncteur en cas de déséquilibre de phase :

- supérieur à un seuil **lunbal** réglable entre 10 et 40 % (par défaut 30 %), avec réglage fin

- après une temporisation **tunbal** :

- 0,7 s lors du démarrage

- réglable de 1 à 10 s (par défaut 4 s) en fonctionnement normal.

La perte de phase est un cas extrême de déséquilibre qui conduit au déclenchement dans les mêmes conditions.

#### Blocage rotor (ljam)

Cette protection détecte le blocage de l'arbre du moteur causé par la charge.

Lors de la période de démarrage du moteur elle est inhibée.

En régime établi elle provoque un déclenchement :

- au dessus du seuil **ljam** réglable de 1 à 8 x Ir, avec réglage fin

- associé à une temporisation **tjam** réglage de 1 à 30 s.

#### Sous-charge (minimum de courant) (lund)

Cette protection détecte le fonctionnement à vide du moteur du fait d'une charge entraînée trop faible (ex. : désamorçage de pompe). Elle est sensible à un minimum de courant phase.

Lors de la période de démarrage du moteur elle est toujours active.

En régime établi elle provoque le déclenchement :

- au dessous d'un seuil **lund** réglable de 0,3 à 0,9 x Ir, avec réglage fin

- associé à une temporisation **tund** réglage de 1 à 200 s.

#### Démarrage long (llong)

Cette protection intervient en complément de la protection thermique (classe).

Elle permet de mieux adapter la protection aux paramètres de démarrage.

Elle détecte un démarrage anormal d'un moteur : le courant de démarrage demeure trop élevé ou trop faible par rapport à un seuil et une temporisation.

Elle provoque le déclenchement :

- par rapport à un seuil **llong** réglable de 1 à 8 x Ir, avec réglage fin

- associé à une temporisation **tlong** réglage de 1 à 200 s.

# Table de substitution

## Compatibilité des composants

### Compact NS vers NSX

### et Compact NSX vers NS

Compact NS Référence	Désignation	Compact NSX Référence	Désignation	Compatibilité	
				NS/NSX	NSX/NS
29000	NS100N 100A 2P (3P) sans déclencheur		Commander appareil complet avec déclencheur		
29003	NS100N 100 A 3P sans déclencheur	LV429003	NSX100F 3P sans déclencheur ; disjoncteur Compact		
29004	NS100H 100 A 3P sans déclencheur	LV429004	NSX100H 3P sans déclencheur ; disjoncteur Compact		
29005	NS100L 3P sans déclencheur	LV429005	NSX100L 3P sans déclencheur ; disjoncteur Compact		
29006	NS100 SX 3P sans déclencheur	LV429006	NSX100N 3P sans déclencheur ; disjoncteur Compact		
29008	NS100N 4P sans déclencheur	LV429008	NSX100F 4P sans déclencheur ; disjoncteur Compact		
29009	NS100H 4P sans déclencheur	LV429009	NSX100H 4P sans déclencheur ; disjoncteur Compact		
29010	NS100L 4P sans déclencheur	LV429010	NSX100L 4P sans déclencheur ; disjoncteur Compact		
29011	NS100 SX 4P sans déclencheur	LV429011	NSX100N 4P sans déclencheur ; disjoncteur Compact		
29020	Déclencheur TMD 100 A 3 pôles 2d		Commander appareil complet avec déclencheur	Non	Non
29021	Déclencheur TMD 80 A 3 pôles 2d		Commander appareil complet avec déclencheur	Non	Non
29022	Déclencheur TMD 63 A 3 pôles 2d		Commander appareil complet avec déclencheur	Non	Non
29023	Déclencheur TMD 40 A 3 pôles 2d		Commander appareil complet avec déclencheur	Non	Non
29024	Déclencheur TMD 25 A 3 pôles 2d		Commander appareil complet avec déclencheur	Non	Non
29025	Déclencheur TMD 16 A 3 pôles 2d		Commander appareil complet avec déclencheur	Non	Non
29026	Déclencheur TMD 50 A 3 pôles 2d		Commander appareil complet avec déclencheur	Non	Non
29027	Déclencheur TMD 32 A 3 pôles 2d		Commander appareil complet avec déclencheur	Non	Non
29030	Déclencheur TMD 100 A 3 pôles 3d	LV429030	Déclencheur TM100D 3P3D ; pour disjoncteur NSX100	Non	Non
29031	Déclencheur TMD 80 A 3 pôles 3d	LV429031	Déclencheur TM80D 3P3D ; pour disjoncteur NSX100	Non	Non
29032	Déclencheur TMD 63 A 3 pôles 3d	LV429032	Déclencheur TM63D 3P3D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29033	Déclencheur TMD 40 A 3 pôles 3d	LV429034	Déclencheur TM40D 3P3D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29034	Déclencheur TMD 25 A 3 pôles 3d	LV429036	Déclencheur TM25D 3P3D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29035	Déclencheur TMD 16 A 3 pôles 3d	LV429037	Déclencheur TM16D 3P3D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29036	Déclencheur TMD 50 A 3 pôles 3d	LV429033	Déclencheur TM50D 3P3D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29037	Déclencheur TMD 32 A 3 pôles 3d	LV429035	Déclencheur TM32D 3P3D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29040	Déclencheur TMD 100 A 4 pôles 3d	LV429040	Déclencheur TM100D 4P3D ; pour disjoncteur NSX100	Non	Non
29041	Déclencheur TMD 80 A 4 pôles 3d	LV429041	Déclencheur TM80D 4P3D ; pour disjoncteur NSX100	Non	Non
29042	Déclencheur TMD 63 A 4 pôles 3d	LV429042	Déclencheur TM63D 4P3D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29043	Déclencheur TMD 40 A 4 pôles 3d	LV429044	Déclencheur TM40D 4P3D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29044	Déclencheur TMD 25 A 4 pôles 3d	LV429046	Déclencheur TM25D 4P3D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29045	Déclencheur TMD 16 A 4 pôles 3d	LV429047	Déclencheur TM16D 4P3D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29046	Déclencheur TMD 50 A 4 pôles 3d	LV429043	Déclencheur TM50D 4P3D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29047	Déclencheur TMD 32 A 4 pôles 3d	LV429045	Déclencheur TM32D 4P3D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29050	Déclencheur TMD 100 A 4 pôles 4d	LV429050	Déclencheur TM100D 4P4D ; pour disjoncteur NSX100	Non	Non
29051	Déclencheur TMD 80 A 4 pôles 4d	LV429051	Déclencheur TM80D 4P4D ; pour disjoncteur NSX100	Non	Non
29052	Déclencheur TMD 63 A 4 pôles 4d	LV429052	Déclencheur TM63D 4P4D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29053	Déclencheur TMD 40 A 4 pôles 4d	LV429054	Déclencheur TM40D 4P4D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29054	Déclencheur TMD 25 A 4 pôles 4d	LV429056	Déclencheur TM25D 4P4D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29055	Déclencheur TMD 16 A 4 pôles 4d	LV429057	Déclencheur TM16D 4P4D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29056	Déclencheur TMD 50 A 4 pôles 4d	LV429053	Déclencheur TM50D 4P4D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29057	Déclencheur TMD 32 A 4 pôles 4d	LV429055	Déclencheur TM32D 4P4D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29060	Déclencheur TMD 100 A 4 pôles 3d plus N/2	LV429080	Déclencheur Micrologic 2.2 100 A 4P4D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29061	Déclencheur TMD 80 A 4 pôles 3d plus N/2	LV429080	Déclencheur Micrologic 2.2 100 A 4P4D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29070	Déclencheur STR22SE 100 A 3 pôles 3d	LV429070	Déclencheur Micrologic 2.2 100 A 3P3D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29072	Déclencheur STR22SE 40 A 3 pôles 3d	LV429072	Déclencheur Micrologic 2.2 40 A 3P3D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29075	Déclencheur STR22GE 100 A 3 pôles 3d	LV429075	Déclencheur Micrologic 2.2 G 100 A 3P3D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29076	Déclencheur STR22GE 40 A 3 pôles 3d	LV429076	Déclencheur Micrologic 2.2 G 40 A 3P3D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29080	Déclencheur STR22SE 100 A 4 pôles 4d	LV429080	Déclencheur Micrologic 2.2 100 A 4P4D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29082	Déclencheur STR22SE 40 A 4 pôles 4d	LV429082	Déclencheur Micrologic 2.2 40 A 4P4D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29085	Déclencheur STR22GE 100 A 4 pôles 4d	LV429085	Déclencheur Micrologic 2.2 G 100 A 4P4D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29086	Déclencheur STR22GE 40 A 4 pôles 4d	LV429086	Déclencheur Micrologic 2.2 G 40 A 4P4D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29120	Déclencheur MA 100 A 3 pôles 3d	LV429120	Déclencheur MA100 3P3D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29121	Déclencheur MA 50 A 3 pôles 3d	LV429121	Déclencheur MA50 3P3D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29122	Déclencheur MA 25 A 3 pôles 3d	LV429122	Déclencheur MA25 3P3D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29123	Déclencheur MA 12,5 A 3 pôles 3d	LV429123	Déclencheur MA12,5 3P3D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29124	Déclencheur MA 6,3 A 3 pôles 3d	LV429124	Déclencheur MA6,3 3P3D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29125	Déclencheur MA 2,5 A 3 pôles 3d	LV429125	Déclencheur MA2,5 3P3D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29130	Déclencheur MA 100 A 4 pôles 3d	LV429130	Déclencheur MA100 4P3D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29142	Déclencheur TMG 63 A 3 pôles 2d		Commander appareil complet avec déclencheur	Non	Non
29143	Déclencheur TMG 40 A 3 pôles 2d		Commander appareil complet avec déclencheur	Non	Non
29144	Déclencheur TMG 25 A 3 pôles 2d		Commander appareil complet avec déclencheur	Non	Non
29145	Déclencheur TMG 16 A 3 pôles 2d		Commander appareil complet avec déclencheur	Non	Non
29152	Déclencheur TMG 63 A 3 pôles 3d	LV429152	Déclencheur TM63G 3P3D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29153	Déclencheur TMG 40 A 3 pôles 3d	LV429153	Déclencheur TM40G 3P3D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29154	Déclencheur TMG 25 A 3 pôles 3d	LV429154	Déclencheur TM25G 3P3D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non

# Table de substitution

## Compatibilité des composants

### Compact NS vers NSX

### et Compact NSX vers NS

Compact NS Référence	Désignation	Compact NSX Référence	Désignation	Compatibilité	
				NS/NSX	NSX/NS
29155	Déclencheur TMG 16 A 3 pôles 3d	LV429155	Déclencheur TM16G 3P3D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29162	Déclencheur TMG 63 A 4 pôles 4d	LV429162	Déclencheur TM63G 4P4D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29163	Déclencheur TMG 40 A 4 pôles 4d	LV429163	Déclencheur TM40G 4P4D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29164	Déclencheur TMG 25 A 4 pôles 4d	LV429164	Déclencheur TM25G 4P4D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29165	Déclencheur TMG 16 A 4 pôles 4d	LV429165	Déclencheur TM16G 4P4D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29170	Déclencheur STR22ME 100 A 3 pôles 3d	LV429170	Déclencheur Micrologic 2.2 M 100 A 3P3D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29171	Déclencheur STR22ME 80 A 3 pôles 3d			Non	
29172	Déclencheur STR22ME 50 A 3 pôles 3d	LV429172	Déclencheur Micrologic 2.2 M 50 A 3P3D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29173	Déclencheur STR22ME 40 A 3 pôles 3d			Non	
29174	Déclencheur STR22ME 25 A 3 pôles 3d	LV429174	Déclencheur Micrologic 2.2 M 25 A 3P3D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29175	Déclencheur STR22ME 20 A 3 pôles 3d			Non	
29200	Bloc interrupteur NA 2P		Commander appareil complet avec déclencheur	Non	Non
29201	Bloc interrupteur NA 3P		Commander appareil complet avec déclencheur	Non	Non
29202	Bloc interrupteur NA 4P		Commander appareil complet avec déclencheur	Non	Non
29210	Bloc différentiel Compact Vigi MH 3P 200 à 440 V 30 à 10000 mA	LV429210	Vigi MH 3P 200-440 V CA 0,03-10 A ; différentiel pour disjoncteur NSX100/160	Non	Non
29211	Bloc différentiel Compact Vigi MH 4P 200 à 440 V 30 à 10000 mA	LV429211	Vigi MH 4P 200-440 V CA 0,03-10 A ; différentiel pour disjoncteur NSX100/160	Non	Non
29212	Bloc différentiel Compact Vigi ME 3P 200 à 440 V 300 mA	LV429212	Vigi ME 3P 200-440 V CA 0,3 A ; différentiel pour disjoncteur NSX100/160	Non	Non
29213	Bloc différentiel Compact Vigi ME 4P 200 à 440 V 300 mA	LV429213	Vigi ME 4P 200-440 V CA 0,3 A ; différentiel pour disjoncteur NSX100/160	Non	Non
29214	Adaptation Vigi 4P SUR APP. 3P (NS100 A 630)	LV429214	Raccordement Vigi 4P sur appareil 3P ; accessoire disjoncteur NSX100-250 3P	Oui	Oui
29215	Bloc différentiel Compact Vigi MH 3P 440 à 550 V 30 à 10000 mA	LV429215	Vigi MH 3P 440-550 V CA 0,03-10 A ; différentiel pour disjoncteur NSX100/160	Non	Non
29216	Bloc différentiel Compact Vigi MH 4P 440 à 550 V 30 à 10000 mA	LV429216	Vigi MH 4P 440-550 V CA 0,03-10 A ; différentiel pour disjoncteur NSX100/160	Non	Non
29227	3 bornes Alu pour câbles 25 à 95 mm <sup>2</sup> (NS100/250)	LV429227	3 bornes 1 x 25-95 mm <sup>2</sup> ; accessoire disjoncteur NSX100-250 INV/INS	Oui	Oui
29228	4 bornes Alu pour câbles 25 à 95 mm <sup>2</sup> (NS100/250)	LV429228	4 bornes 1 x 25-95 mm <sup>2</sup> ; accessoire disjoncteur NSX100-250 INV/INS	Oui	Oui
29234	12 écrous M6 clipsables PAV (NS100 A 250)	LV429234	12 écrous M6 clipsables prise avant ; accessoire pour disjoncteur NSX100	Oui	Oui
29235	Prise arrière courte pour NS100 à 250	LV429235	2 prises arrière courtes ; accessoire disjoncteur NSX100-250 INV/INS	Oui	Oui
29236	Prise arrière longue pour NS100 à 250	LV429236	2 prises arrière longues ; accessoire disjoncteur NSX100-250 INV/INS	Oui	Oui
29237	Prise arrière courte pour NS100 à 250 3P		Modification de conditionnement	Oui	
29238	Prise arrière courte pour NS100 à 250 4P		Modification de conditionnement	Oui	
29241	10 agrafes pour bornes (NS100 A 250)	LV429241	10 agrafes pour bornes ; accessoire disjoncteur NSX100-250 INV/INS	Oui	Oui
29242	3 bornes clip. 160 A (1,5/95 mm <sup>2</sup> ) (NS100 A 160)	LV429242	3 bornes acier 1 x 1,5-95 mm <sup>2</sup> ; accessoire disjoncteur NSX100-250 INV/INS	Oui	Oui
29243	4 bornes clip. 160 A (1,5/95 mm <sup>2</sup> ) (NS100 A 160)	LV429243	4 bornes acier 1 x 1,5-95 mm <sup>2</sup> ; accessoire disjoncteur NSX100-250 INV/INS	Oui	Oui
29248	3 bornes 6 x 1,5-35 mm <sup>2</sup> + sép phases ; accessoire disjoncteur NS100-250	LV429248	3 bornes 6 x 1,5-35 mm <sup>2</sup> + sép phases ; accessoire disjoncteur NSX100-250 INV/INS	Oui	Oui
29249	4 bornes 6 x 1,5-35 mm <sup>2</sup> + sép phases ; accessoire disjoncteur NS100-250	LV429249	4 bornes 6 x 1,5-35 mm <sup>2</sup> + sép phases ; accessoire disjoncteur NSX100-250 INV/INS	Oui	Oui
29252	3 cosses CU 120 mm <sup>2</sup> + sép phases	LV429252	3 cosses CU 120 mm <sup>2</sup> + sép phases ; accessoire disjoncteur NSX100-250 INV/INS	Oui	Oui
29253	3 cosses CU 150 mm <sup>2</sup> + sép phases	LV429253	3 cosses CU 150 mm <sup>2</sup> + sép phases ; accessoire disjoncteur NSX100-250 INV/INS	Oui	Oui
29254	3 cosses CU 185 mm <sup>2</sup> + sép phases	LV429254	3 cosses CU 185 mm <sup>2</sup> + sép phases ; accessoire disjoncteur NSX100-250 INV/INS	Oui	Oui
29256	4 cosses CU 120 mm <sup>2</sup> + sép phases	LV429256	4 cosses CU 120 mm <sup>2</sup> + sép phases ; accessoire disjoncteur NSX100-250 INV/INS	Oui	Oui
29257	4 cosses CU 150 mm <sup>2</sup> + sép phases	LV429257	4 cosses CU 150 mm <sup>2</sup> + sép phases ; accessoire disjoncteur NSX100-250 INV/INS	Oui	Oui
29258	4 cosses CU 185 mm <sup>2</sup> + sép phases	LV429258	4 cosses CU 185 mm <sup>2</sup> + sép phases ; accessoire disjoncteur NSX100-250 INV/INS	Oui	Oui
29259	3 bornes Alu pour câbles 120 à 185 mm <sup>2</sup> (NS100/250)	LV429259	3 bornes 1 x 120-185 mm <sup>2</sup> ; accessoire disjoncteur NSX100-250 INV/INS	Oui	Oui
29260	4 bornes Alu pour câbles 120 à 185 mm <sup>2</sup> (NS100/250)	LV429260	4 bornes 1 x 120-185 mm <sup>2</sup> ; accessoire disjoncteur NSX100-250 INV/INS	Oui	Oui
29261	Plage en équerre pour NS100 à 250 3P	LV429261	3 plages équerre + sép phases ; accessoire disjoncteur NSX100-250 INV/INS	Oui	Oui
29262	Plage en équerre pour NS100 à 250 4P	LV429262	4 plages équerre + sép phases ; accessoire disjoncteur NSX100-250 INV/INS	Oui	Oui
29263	Plage prolongateur jeu de 3 pour NS100 à 250	LV429263	3 plages prolongateurs + sép phases ; accessoire disjoncteur NSX100-250 INV/INS	Oui	Oui
29264	Plage prolongateur jeu de 4 pour NS100 à 250	LV429264	4 plages prolongateurs + sép phases ; accessoire disjoncteur NSX100-250 INV/INS	Oui	Oui
29265	Socle débrochable 2P	LV429265	Socle débrochable 2P ; accessoire disjoncteur NSX100-250		

Compact NS Référence	Désignation	Compact NSX Référence	Désignation	Compatibilité	
				NS/NSX	NSX/NS
29266	Socle débrochable 3P (NS100/250)	LV429266	Socle débrochable 3P ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Oui	Non
29267	Socle débrochable 4P (NS100/250)	LV429267	Socle débrochable 4P ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Oui	Non
29268	Broche pour installation en châssis jeu de 2 pour NS100 à 250	LV429268	2 broches pour socle débrochable ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29269	Broche pour installation en châssis jeu de 2 pour Vigi NS100 à 250	LV429269	2 broches Vigi pour socle débrochable ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29270	Percuteur de pré-déclenchement NS100-250	LV429270	Percuteur de pré-déclenchement ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Oui	Oui
29271	2 volets IP40 pour socle (1pôle) (NS100 A 250)	LV429271	2 volets IP40 pour socle ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Oui	Oui
29272	Prise déconnectable 9 fils NS100-630	LV429272	Prise déconnectable 9 fils ; accessoire disjoncteur NSX100-630	Oui	Oui
29273	1 prise fixe 9 fils pour socle NS100-630	LV429273	1 prise fixe 9 fils pour socle ; accessoire disjoncteur NSX100-630	Oui	Oui
29274	1 prise mobile 9 fils pour disjoncteur NS100-630	LV429274	1 prise mobile 9 fils pour disjoncteur ; accessoire disjoncteur NSX100-630	Oui	Oui
29275	1 embase pour 2 prises mobiles (NS100-250)	LV429275	1 embase pour 2 prises mobiles ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Oui	Oui
29276	Plage longue isolée pour socle de débrochage NS100 à 250 3P	LV429276	2 plages longues isolées pour socle ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Oui	Oui
29282	Flasques châssis pour socle 3P/4P NS100-250	LV429282	Flasques châssis pour socle 3P/4P ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Oui	Oui
29283	Flasques châssis pour disjoncteur 3P/4P NS100-250	LV429283	Flasques châssis pour disjoncteur 3P/4P ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Oui	Oui
29284	Sas de porte pour cde maneton (châssis) NS100-250	LV429284	Sas de porte pour cde maneton (châssis) ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Oui	Oui
29285	Sas de porte pour bloc Vigi (châssis) NS100-630	LV429285	Sas de porte pour bloc Vigi (châssis) ; accessoire disjoncteur NSX100-630	Oui	Oui
29286	Verrouillage châssis (sans serrure) NS100-630	LV429286	Verrouillage châssis (sans serrure) ; accessoire disjoncteur NSX100-630	Oui	Oui
29287	2 contacts de position (embro/débro) NS100-630	LV429287	2 contacts de position (embro/débro) ; accessoire disjoncteur NSX100-630	Oui	Oui
29288	Accessoire complet débro sur socle 2P (NS100 à 250)	LV429288	Kit Compact débrochable 2P (3P) sur socle ; accessoire disjoncteur NSX100-250		
29289	Accessoire complet débro sur socle 3P (NS100 à 250)	LV429289	Kit Compact débrochable 3P sur socle ; accessoire disjoncteur NSX100-250		
29290	Accessoire complet débro sur socle 4P (NS100 à 250)	LV429290	Kit Compact débrochable 4P sur socle ; accessoire disjoncteur NSX100-250		
29291	Accessoire complet débro Vigi/socle 3P (NS100 à 250)	LV429291	Kit VigiCompact débrochable 3P sur socle ; accessoire disjoncteur NSX100-250		
29292	Accessoire complet débro Vigi/socle 4P (NS100 à 250)	LV429292	Kit VigiCompact débrochable 4P sur socle ; accessoire disjoncteur NSX100-250		
29298	Accessoire complet débro sur châssis 2P (NS100 à 250)		Modification de conditionnement		
29299	Accessoire complet débro sur châssis 3P (NS100 à 250)		Modification de conditionnement		
29300	Accessoire complet débro sur châssis 4P (NS100 à 250)		Modification de conditionnement		
29301	Accessoire complet débro Vigi/châssis 3P(NS100/250)		Modification de conditionnement		
29302	Accessoire complet débro Vigi/châssis 4P (NS100/250)		Modification de conditionnement		
29305	Platine d'adaptation sur rail DIN NS100-250	LV429305	Platine d'adaptation sur rail din ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Oui	Oui
29306	2 adaptateurs 3P pour socle (NS100/250)		Modification de conditionnement	Oui	
29307	2 adaptateurs 4P pour socle (NS100/250)		Modification de conditionnement	Oui	
29308	2 C-B 3P longs pour socle (NS100/250)		Modification de conditionnement	Oui	
29309	2 C-B 4P longs pour socle (NS100/250)		Modification de conditionnement	Oui	
29312	Sachet de visserie Compact NS100-250	LV429312	Sachet de visserie Compact NSX100-250 ; accessoire disjoncteur NSX100-250 INV/INS	Oui	Oui
29313	10 prolongateurs de maneton NS100-250	LV429313	10 prolongateurs de maneton ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Oui	Oui
29315	Cadre découpe de porte maneton (NS100 à 250)			Non	
29316	Cadre découpe de porte manetonl (NS100 à 250)	LV429316	Cadre de porte IP40 pour bloc Vigi ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Oui	Oui
29317	Cadre de porte IP40 toutes commandes NS100-250	LV429317	Cadre de porte IP40 toutes commandes ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Oui	Oui
29318	Cadre IP40 ampèremètre, sas Vigi NS100-630 INV/INS	LV429318	Cadre IP40 ampèremètre, sas Vigi ; accessoire disjoncteur NSX100-630 INV/INS	Oui	Oui
29319	Soufflet étanchéité cde maneton (NS100 A 250)	LV429319	Soufflet d'étanchéité cde maneton IP43 ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29321	2 cache bornes courts 3P (NS100 à 250)		Modification de conditionnement	Oui	
29322	2 cache bornes courts 4P (NS100 à 250)		Modification de conditionnement	Oui	
29323	2 cache bornes longs 3P (NS100 à 250)		Modification de conditionnement	Oui	
29324	2 cache bornes longs 4P (NS100 à 250)		Modification de conditionnement	Oui	
29325	1 indicateur présence tension (NS100 à 250)	LV429325	Indicateur présence tension 220-550 V CA ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Oui	Oui
29326	2 cache bornes longs 3P U > 600 V (NS100/NS250)		Modification de conditionnement	Oui	
29327	2 cache bornes longs 4P U > 600 V (NS100/NS250)		Modification de conditionnement	Oui	

# Table de substitution

## Compatibilité des composants

### Compact NS vers NSX

### et Compact NSX vers NS

Compact NS Référence	Désignation	Compact NSX Référence	Désignation	Compatibilité	
				NS/NSX	NSX/NS
29329	6 séparateurs de phases NS100-250	LV429329	6 séparateurs de phases ; accessoire disjoncteur NSX100-250 INV/INS	Oui	Oui
29330	2 écrans isolants 3P (pas de 45 mm) NS100-250	LV429330	2 écrans isolants 3P (pas de 45 mm) ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Oui	Oui
29331	2 écrans isolants 4P (pas de 45 mm) NS100-250	LV429331	2 écrans isolants 4P (pas de 45 mm) ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Oui	Oui
29332	Cache borne pour socle plus adapt. 3P (NS100/250)		Modification de conditionnement	Oui	
29333	Cache borne pour socle plus adapt. 4P (NS100/250)		Modification de conditionnement	Oui	
29334	Séparateurs de phase plus adapt. 3P (NS100/250)		Modification de conditionnement	Oui	
29335	Commande rotative télescopique Blokset NS100-250	LV429343	Commande rotative télescopique Blokset ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Non	Oui
29336	Accessoire cablage CAF (NS80/630)			Oui	
29337	Commande rotative frontale NS100 à 250 Poignée Noire	LV429337	Commande rotative directe standard ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Non	Oui
29338	Commande rotative frontale NS100 à 250 Poignée Noire	LV429338	Commande rotative prolongée standard ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Non	Oui
29339	Commande rotative frontale NS100 à 250 poignée rouge	LV429339	Commande rotative directe rouge-jaune ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Non	Oui
29340	Commande rotative frontale NS100 à 250 poignée rouge	LV429340	Commande rotative prolongée rouge-jaune ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Non	Oui
29341	Accessoire conversion CCM cde rotative (NS100 à 250)	LV429341	Accessoire conversion CCM cde rotative ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Oui	Oui
29342	Accessoire conversion CNOMO cde rotative (NS100 à 250)	LV429342	Accessoire conversion CNOMO cde rotative ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Non	Oui
29343	Commande rotative frontale NS100 à 250 poignée noire	LV429343	Cde rotative télescopique (axe 500 mm) ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Non	Oui
29344	Verrouillage cde rotative (sans serrure) (NS100 à 250)	LV429344	Verrouillage cde rotative (sans serrure) ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Oui	Oui
29345	Contact auxiliaire 1 OF avancé à l'ouverture	LV429345	1 contact avancé à l'ouverture ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Non	Oui
29346	Contact auxiliaire 2 OF avancés à la fermeture	LV429346	2 contacts avancés à la fermeture ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Non	Oui
29348	2 prises de tension pour bornes NS250/630	LV429348	10 prises de tension pour bornes ; accessoire disjoncteur NSX100-630 INV/INS	Oui	Oui
29349	Platine avec interverrouillage mécanique Compact NS100 à 250		Référence NSX identique à référence NS	Oui	
29350	Platine avec interverrouillage mécanique et électrique Compact NS100 à 250		Référence NSX identique à référence NS	Oui	
29351	Platine avec interverrouillage mécanique et électrique Compact NS100 à 250		Référence NSX identique à référence NS	Oui	
29352	Interverrouillage électrique IVE 48 à 415 V CA 50 et 60 Hz		Référence NSX identique à référence NS	Oui	
29354	Interverrouillage pour appareils à commande à maneton Compact NS100 à 250	LV429354	Interverrouillage mécanique cde maneton ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29356	Interverrouillage électrique IVE 24 à 250 V CC		Référence NSX identique à référence NS	Oui	
29358	Accessoire pour inverseur de source jeu de barres de couplage aval 3P, 250 A		Référence NSX identique à référence NS	Oui	
29359	Accessoire pour inverseur de source jeu de barres de couplage aval 4P, 250 A		Référence NSX identique à référence NS	Oui	
29363	Platine de commande pour automatisme ACP 220 à 240 V		Référence NSX identique à référence NS	Oui	
29364	Platine de commande pour automatisme ACP 380 à 415 V		Référence NSX identique à référence NS	Oui	
29368	Filerie IVE/BA-UA		Référence NSX identique à référence NS	Oui	
29369	Interverrouillage pour appareils à commande rotative Compact NS100 à 250	LV429369	Interverrouillage méca cdes rotative ; accessoire disjoncteur NSX100-250 INV/INS	Oui	Oui
29370	Verrouillage amovible 3 cadenas (NS80 à 630)			Oui	
29371	Verrouillage fixe pour 3 cadenas (NS100 à 250)	LV429371	Verrouillage fixe pour 3 cadenas ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Non	Oui
29375	Accessoires de plombage NS80-NS630	LV429375	Accessoires de plombage ; accessoire disjoncteur NS80-NSX630 INV/INS	Oui	Oui
29376	Automatisme de contrôle BA 220 à 240 V		Référence NSX identique à référence NS	Oui	
29377	Automatisme de contrôle BA 380 à 415 V		Référence NSX identique à référence NS	Oui	
29378	Automatisme de contrôle UA 220 à 240 V		Référence NSX identique à référence NS	Oui	
29379	Automatisme de contrôle UA communiquant 220 à 240 V		Référence NSX identique à référence NS	Oui	
29380	Automatisme de contrôle UA 380 à 415 V		Référence NSX identique à référence NS	Oui	
29381	Automatisme de contrôle UA communiquant 380 à 415 V		Référence NSX identique à référence NS	Oui	
29382	Bobine à émission de courant Compact MX 12 V CC	LV429382	Bobine MX 12 V CC ; accessoire disjoncteur NSX100-630	Oui	Oui
29383	Bobine à émission de courant Compact MX 60 V CC	LV429383	Bobine MX 60 V CC ; accessoire disjoncteur NSX100-630	Oui	Oui
29384	Bobine à émission de courant Compact MX 24 V CA à 50 et 60 Hz	LV429384	Bobine MX 24 V 50/60 Hz ; accessoire disjoncteur NSX100-630	Oui	Oui
29385	Bobine à émission de courant Compact MX 48 V CA à 50 et 60 Hz	LV429385	Bobine MX 48 V 50/60 Hz ; accessoire disjoncteur NSX100-630	Oui	Oui
29386	Bobine à émission de courant Compact MX 110 à 130 V CA à 50 et 60 Hz	LV429386	Bobine MX 110-130 V 50/60 Hz ; accessoire disjoncteur NSX100-630	Oui	Oui
29387	Bobine à émission de courant Compact MX 220 à 240 V CA à 50 et 60 Hz	LV429387	Bobine MX 220-240 V 50/60 Hz 208-277 V 60 Hz ; accessoire disjoncteur NSX100-630	Oui	Oui

Compact NS Référence	Désignation	Compact NSX Référence	Désignation	Compatibilité	
				NS/NSX	NSX/NS
29388	Bobine à émission de courant Compact MX 380 à 415 V CA à 50 Hz	LV429388	Bobine MX 380-415 V 50/60 Hz 440-480 V 60 Hz ; accessoire disjoncteur NSX100-630	Oui	Oui
29389	Bobine à émission de courant Compact MX 525 V CA à 50 Hz	LV429389	Bobine MX 525 V 50 Hz 600 V 60 Hz ; accessoire disjoncteur NSX100-630	Oui	Oui
29390	Bobine à émission de courant Compact MX 24 V CC	LV429390	Bobine MX 24 V CC ; accessoire disjoncteur NSX100-630	Oui	Oui
29391	Bobine à émission de courant Compact MX 30 V CC	LV429391	Bobine MX 30 V CC ; accessoire disjoncteur NSX100-630	Oui	Oui
29392	Bobine à émission de courant Compact MX 48 V CC	LV429392	Bobine MX 48 V CC ; accessoire disjoncteur NSX100-630	Oui	Oui
29393	Bobine à émission de courant Compact MX 125 V CC	LV429393	Bobine MX 125 V CC ; accessoire disjoncteur NSX100-630	Oui	Oui
29394	Bobine à émission de courant Compact MX 250 V CC	LV429394	Bobine MX 250 V CC ; accessoire disjoncteur NSX100-630	Oui	Oui
29400	MX24 V AC/DC	LV429400	Bobine MX 24 V CC/CA ; accessoire disjoncteur NSX100-630	Oui	Oui
29402	Déclencheur voltétrique Compact MN 12 V CC	LV429402	Bobine MN 12 V CC ; accessoire disjoncteur NSX100-630	Oui	Oui
29403	Déclencheur voltétrique Compact MN 60 V CC	LV429403	Bobine MN 60 V CC ; accessoire disjoncteur NSX100-630	Oui	Oui
29404	Déclencheur voltétrique Compact MN 24 V CA 50 et 60 Hz	LV429404	Bobine MN 24 V 50/60 Hz ; accessoire disjoncteur NSX100-630	Oui	Oui
29405	Déclencheur voltétrique Compact MN 48 V CA 50 et 60 Hz	LV429405	Bobine MN 48 V 50/60 Hz ; accessoire disjoncteur NSX100-630	Oui	Oui
29406	Déclencheur voltétrique Compact MN 110 à 130 V CA 50 et 60 Hz	LV429406	Bobine MN 110-130 V 50/60 Hz ; accessoire disjoncteur NSX100-630	Oui	Oui
29407	Déclencheur voltétrique Compact MN 220 à 240 V CA 50 et 60 Hz	LV429407	Bobine MN 220-240 V 50/60 Hz 208-277 V 60 Hz ; accessoire disjoncteur NSX100-630	Oui	Oui
29408	Déclencheur voltétrique Compact MN 380 à 415 V CA 50 Hz	LV429408	Bobine MN 380-415 V 50/60 Hz 440-480 V 60 Hz ; accessoire disjoncteur NSX100-630	Oui	Oui
29409	Déclencheur voltétrique Compact MN 525 V CA 50 Hz	LV429409	Bobine MN 525 V 50 Hz 600 V 60 Hz ; accessoire disjoncteur NSX100-630	Oui	Oui
29410	Déclencheur voltétrique Compact MN 24 V CC	LV429410	Bobine MN 24 V CC ; accessoire disjoncteur NSX100-630	Oui	Oui
29411	Déclencheur voltétrique Compact MN 30 V CC	LV429411	Bobine MN 30 V CC ; accessoire disjoncteur NSX100-630	Oui	Oui
29412	Déclencheur voltétrique Compact MN 48 V CC	LV429412	Bobine MN 48 V CC ; accessoire disjoncteur NSX100-630	Oui	Oui
29413	Déclencheur voltétrique Compact MN 125 V CC	LV429413	Bobine MN 125 V CC ; accessoire disjoncteur NSX100-630	Oui	Oui
29414	Déclencheur voltétrique Compact MN 250 V CC	LV429414	Bobine MN 250 V CC ; accessoire disjoncteur NSX100-630	Oui	Oui
29424	SDTAM signal défaut therm. avancé 110/240 V AC/DC	LV429424	Signal défaut avancé SDTAM 24/415 V CA/CC ; accessoire déclencheur NSX100-630	Non	
29426	Temporisateur MN 48 V CA 50/60 Hz ; accessoire disjoncteur NS100-630	LV429426	Temporisateur MN 48 V CA 50/60 Hz ; accessoire disjoncteur NSX100-630	Oui	Oui
29427	Temporisateur MN 220-240 V CA 50/60 Hz ; accessoire disjoncteur NS80-NS630	LV429427	Temporisateur MN 220-240 V CA 50/60 Hz ; accessoire disjoncteur NS80-NS630	Oui	Oui
29430	SDTAM signal défaut therm. avancé 24/48 V AC 24/72 V DC	LV429424	Signal défaut avancé SDTAM 24/415 V CA/CC ; accessoire déclencheur NSX100-630	Non	Non
29433	Commande motorisée Compact MT100 et 160 48 à 60 V CA	LV429433	MT100/160 110-130 V CA 50/60 Hz ; télécommande disjoncteur NSX100/160	Non	Oui
29434	Commande motorisée Compact MT100 et 160 220 à 240 V CA	LV429434	MT100/160 220-240 V 50/60 Hz 208-277 V 60 Hz ; télécommande disjoncteur NSX100/160	Non	Oui
29435	Commande motorisée Compact MT100 et 160 380 à 415 V CA	LV429435	MT100/160 380-415 V 50/60 Hz 440-480 V 60 Hz ; télécommande disjoncteur NSX100/160	Non	Oui
29436	Commande motorisée Compact MT100 et 160 24 à 30 V CC	LV429436	MT100/160 24-30 V CC ; télécommande disjoncteur NSX100/160	Non	Oui
29437	Commande motorisée Compact MT100 et 160 48 à 60 V CC	LV429437	MT100/160 48-60 V CC ; télécommande disjoncteur NSX100/160	Non	Oui
29438	Commande motorisée Compact MT100 et 160 110 à 130 V CC	LV429438	MT100/160 110-130 V CC ; télécommande disjoncteur NSX100/160	Non	Oui
29439	Commande motorisée Compact MT100 et 160 250 V CC	LV429439	MT100/160 250 V CC ; télécommande disjoncteur NSX100/160	Non	Oui
29440	Commande motorisée Compact MT100 et 160 48 à 60 V CA	LV429440	MT100/160 48-60 V CA 50/60 Hz ; télécommande disjoncteur NSX100/160	Non	Oui
29441	Commande motorisée Compact MT100 et 160 220 à 240 V CA	LV429441	MT100/160 communicante 220-240 V 50/60 Hz ; télécommande disjoncteur NSX100/160	Non	Non
29446	Automatisme de contrôle UA 110 à 127 V		Référence NSX identique à référence NS	Oui	
29447	Platine de commande pour automatisme ACP 110 à 127 V		Référence NSX identique à référence NS	Oui	
29448	Platine de commande et automatisme ACP plus UA 110 à 127 V		Référence NSX identique à référence NS	Oui	
29449	Verrouillage télécommande (avec serrure) ; accessoire disjoncteur NS100-250	LV429449	Verrouillage télécommande (avec serrure) ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Oui	Oui
29450	Contact auxiliaire 1 OF ou 1 SD ou 1 SDE ou 1 SDV		Référence NSX identique à référence NS	Oui	
29451	Adaptateur SDE pour déclencheur ; accessoire disjoncteur NS100-250	LV429451	Adaptateur SDE pour déclencheur ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29452	Contact auxiliaire 1 OF ou 1 SD ou 1 SDE ou 1 SDV bas niveau		Référence NSX identique à référence NS	Oui	Oui
29453	Contact auxiliaire 1 OF plus 1 SD plus 1 SDE communicants		Remplacé par BSCM	Non	Non
29455	Bloc ampèremètre pour NS 100 3P 100 A	LV429455	Bloc ampèremètre 3P 100 A ; accessoire pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29456	Bloc ampèremètre pour NS100 4P 100 A	LV429456	Bloc ampèremètre 4P 100 A ; accessoire pour disjoncteur NSX100-250 INV/INS	Non	Non
29457	Bloc transformateur de courant pour NS100 3P 100 A	LV429457	Bloc Transformateur Courant 100/5 A 3P ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29458	Bloc transformateur de courant pour NS100 4P 100 A	LV429458	Bloc Transformateur Courant 100/5 A 4P ; accessoire disjoncteur NSX100-250 INV/INS	Non	Non

# Table de substitution

## Compatibilité des composants

### Compact NS vers NSX

### et Compact NSX vers NS

Compact NS Référence	Désignation	Compact NSX Référence	Désignation	Compatibilité	
				NS/NSX	NSX/NS
29459	Bloc de surveillance d isolement pour NS100 à 250 3P	LV429459	Bloc 3P surveillance isolement TNS/TT ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29460	Bloc de surveillance d isolement pour NS100 à 250 4P	LV429460	Bloc 4P surveillance isolement TNS/TT ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29461	Bloc 3P TC 125/5 A + prises de tension ; accessoire disjoncteur NS100-250	LV429461	Bloc 3P TC 125/5 A + prises de tension ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29462	Bloc 4P TC 125/5 A + prises de tension ; accessoire disjoncteur NS100-250	LV429462	Bloc 4P TC 125/5 A + prises de tension ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Non	Non
29465	Coffret étanche pour Compact NS100 à 160 plastique IP55	LV429465	Coffret isolant commande rotative standard prolongée ; coffret isolant IP55 NSX100/160	Oui	
29466	Coffret étanche pour Vigi Compact NS100 à 160 plastique IP55	LV429466	Coffret isolant commande rotative standard prolongée ; coffret isolant IP55 Vigi NSX100/160	Oui	
29470	Platine de commande et automatisme ACP plus BA 220 à 240 V		Référence NSX identique à référence NS	Oui	
29471	Platine de commande et automatisme ACP plus BA 380 à 415 V		Référence NSX identique à référence NS	Oui	
29472	Platine de commande et automatisme ACP plus UA 220 à 240 V		Référence NSX identique à référence NS	Oui	
29473	Platine de commande et automatisme ACP plus UA 380 à 415 V		Référence NSX identique à référence NS	Oui	
29474	Platine de commande et automatisme ACP plus UA 150		Référence NSX identique à référence NS	Oui	
29475	Platine de commande et automatisme ACP plus UA 150		Référence NSX identique à référence NS	Oui	
29504	3 cosses alu 150 mm² + sép phases ; accessoire disjoncteur NS100-250	LV429504	3 cosses alu 150 mm² + sép phases ; accessoire disjoncteur NSX100-250 INV/INS	Oui	Oui
29505	4 cosses alu 150 mm² + sép phases ; accessoire disjoncteur NS100-250	LV429505	4 cosses alu 150 mm² + sép phases ; accessoire disjoncteur NSX100-250 INV/INS	Oui	Oui
29506	3 cosses alu 185 mm² + sép phases ; accessoire disjoncteur NS100-250	LV429506	3 cosses alu 185 mm² + sép phases ; accessoire disjoncteur NSX100-250 INV/INS	Oui	Oui
29507	4 cosses alu 185 mm² + sép phases ; accessoire disjoncteur NS100-250	LV429507	4 cosses alu 185 mm² + sép phases ; accessoire disjoncteur NSX100-250 INV/INS	Oui	Oui
29619	Interrupteur-sectionneur boîtier moulé Compact NS100 NA 2P 100 A	LV429619	NSX100NA 2P (3P) ; interrupteur-sectionneur Compact		
29620	Disjoncteur Compact NS100N TMD 100 A 3P 2d	LV429620	NSX100F TM100D 3P2D ; disjoncteur Compact		
29621	Disjoncteur Compact NS100N TMD 80 A 3P 2d	LV429621	NSX100F TM80D 3P2D ; disjoncteur Compact		
29622	Disjoncteur Compact NS100N TMD 63 A 3P 2d	LV429622	NSX100F TM63D 3P2D ; disjoncteur Compact		
29623	Disjoncteur Compact NS100N TMD 40 A 3P 2d	LV429623	NSX100F TM40D 3P2D ; disjoncteur Compact		
29624	Disjoncteur Compact NS100N TMD 25 A 3P 2d	LV429624	NSX100F TM25D 3P2D ; disjoncteur Compact		
29625	Disjoncteur Compact NS100N TMD 16 A 3P 2d	LV429625	NSX100F TM16D 3P2D ; disjoncteur Compact		
29626	Disjoncteur Compact NS100N TMD 50 A 3P 2d	LV429626	NSX100F TM50D 3P2D ; disjoncteur Compact		
29627	Disjoncteur Compact NS100N TMD 32 A 3P 2d	LV429627	NSX100F TM32D 3P2D ; disjoncteur Compact		
29629	Interrupteur-sectionneur NS100 NA 3P 100 A	LV429629	NSX100NA 3P ; interrupteur-sectionneur Compact		
29630	Disjoncteur Compact NS100N TMD 100 A 3P 3d	LV429630	NSX100F TM100D 3P3D ; disjoncteur Compact		
29631	Disjoncteur Compact NS100N TMD 80 A 3P 3d	LV429631	NSX100F TM80D 3P3D ; disjoncteur Compact		
29632	Disjoncteur Compact NS100N TMD 63 A 3P 3d	LV429632	NSX100F TM63D 3P3D ; disjoncteur Compact		
29633	Disjoncteur Compact NS100N TMD 40 A 3P 3d	LV429633	NSX100F TM40D 3P3D ; disjoncteur Compact		
29634	Disjoncteur Compact NS100N TMD 25 A 3P 3d	LV429634	NSX100F TM25D 3P3D ; disjoncteur Compact		
29635	Disjoncteur Compact NS100N TMD 16 A 3P 3d	LV429635	NSX100F TM16D 3P3D ; disjoncteur Compact		
29636	Disjoncteur Compact NS100N TMD 50 A 3P 3d	LV429636	NSX100F TM50D 3P3D ; disjoncteur Compact		
29637	Disjoncteur Compact NS100N TMD 32 A 3P 3d	LV429637	NSX100F TM32D 3P3D ; disjoncteur Compact		
29639	Interrupteurs-sectionneur NS100 NA 4P 100 A	LV429639	NSX100NA 4P ; interrupteur-sectionneur Compact		
29640	Disjoncteur Compact NS100N TMD 100 A 4P 3d	LV429640	NSX100F TM100D 4P3D ; disjoncteur Compact		
29641	Disjoncteur Compact NS100N TMD 80 A 4P 3d	LV429641	NSX100F TM80D 4P3D ; disjoncteur Compact		
29642	Disjoncteur Compact NS100N TMD 63 A 4P 3d	LV429642	NSX100F TM63D 4P3D ; disjoncteur Compact		
29643	Disjoncteur Compact NS100N TMD 40 A 4P 3d	LV429643	NSX100F TM40D 4P3D ; disjoncteur Compact		
29644	Disjoncteur Compact NS100N TMD 25 A 4P 3d	LV429644	NSX100F TM25D 4P3D ; disjoncteur Compact		
29645	Disjoncteur Compact NS100N TMD 16 A 4P 3d	LV429645	NSX100F TM16D 4P3D ; disjoncteur Compact		
29646	Disjoncteur Compact NS100N TMD 50 A 4P 3d	LV429646	NSX100F TM50D 4P3D ; disjoncteur Compact		
29647	Disjoncteur Compact NS100N TMD 32 A 4P 3d	LV429647	NSX100F TM32D 4P3D ; disjoncteur Compact		
29650	Disjoncteur Compact NS100N TMD 100 A 4P 4d	LV429650	NSX100F TM100D 4P4D ; disjoncteur Compact		
29651	Disjoncteur Compact NS100N TMD 80 A 4P 4d	LV429651	NSX100F TM80D 4P4D ; disjoncteur Compact		
29652	Disjoncteur Compact NS100N TMD 63 A 4P 4d	LV429652	NSX100F TM63D 4P4D ; disjoncteur Compact		
29653	Disjoncteur Compact NS100N TMD 40 A 4P 4d	LV429653	NSX100F TM40D 4P4D ; disjoncteur Compact		
29654	Disjoncteur Compact NS100N TMD 25 A 4P 4d	LV429654	NSX100F TM25D 4P4D ; disjoncteur Compact		
29655	Disjoncteur Compact NS100N TMD 16 A 4P 4d	LV429655	NSX100F TM16D 4P4D ; disjoncteur Compact		
29656	Disjoncteur Compact NS100N TMD 50 A 4P 4d	LV429656	NSX100F TM50D 4P4D ; disjoncteur Compact		
29657	Disjoncteur Compact NS100N TMD 32 A 4P 4d	LV429657	NSX100F TM32D 4P4D ; disjoncteur Compact		
29660	Disjoncteur Compact NS100N TMD 100 A 4P 3d plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		
29661	Disjoncteur Compact NS100N TMD 80 A 4P 3d plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		
29670	Disjoncteur Compact NS100H TMD 100 A 3P 3d	LV429670	NSX100H TM100D 3P3D ; disjoncteur Compact		
29671	Disjoncteur Compact NS100H TMD 80 A 3P 3d	LV429671	NSX100H TM80D 3P3D ; disjoncteur Compact		
29672	Disjoncteur Compact NS100H TMD 63 A 3P 3d	LV429672	NSX100H TM63D 3P3D ; disjoncteur Compact		
29673	Disjoncteur Compact NS100H TMD 40 A 3P 3d	LV429673	NSX100H TM40D 3P3D ; disjoncteur Compact		

Compact NS Référence	Désignation	Compact NSX Référence	Désignation	Compatibilité	
				NS/NSX	NSX/NS
29674	Disjoncteur Compact NS100H TMD 25 A 3P 3d	LV429676	NSX100H TM25D 3P3D ; disjoncteur Compact		
29675	Disjoncteur Compact NS100H TMD 16 A 3P 3d	LV429677	NSX100H TM16D 3P3D ; disjoncteur Compact		
29676	Disjoncteur Compact NS100H TMD 50 A 3P 3d	LV429673	NSX100H TM50D 3P3D ; disjoncteur Compact		
29677	Disjoncteur Compact NS100H TMD 32 A 3P 3d	LV429675	NSX100H TM32D 3P3D ; disjoncteur Compact		
29680	Disjoncteur Compact NS100H TMD 100 A 4P 3d	LV429680	NSX100H TM100D 4P3D ; disjoncteur Compact		
29681	Disjoncteur Compact NS100H TMD 80 A 4P 3d	LV429681	NSX100H TM80D 4P3D ; disjoncteur Compact		
29682	Disjoncteur Compact NS100H TMD 63 A 4P 3d	LV429682	NSX100H TM63D 4P3D ; disjoncteur Compact		
29683	Disjoncteur Compact NS100H TMD 40 A 4P 3d	LV429684	NSX100H TM40D 4P3D ; disjoncteur Compact		
29684	Disjoncteur Compact NS100H TMD 25 A 4P 3d	LV429686	NSX100H TM25D 4P3D ; disjoncteur Compact		
29685	Disjoncteur Compact NS100H TMD 16 A 4P 3d	LV429687	NSX100H TM16D 4P3D ; disjoncteur Compact		
29686	Disjoncteur Compact NS100H TMD 50 A 4P 3d	LV429683	NSX100H TM50D 4P3D ; disjoncteur Compact		
29687	Disjoncteur Compact NS100H TMD 32 A 4P 3d	LV429685	NSX100H TM32D 4P3D ; disjoncteur Compact		
29690	Disjoncteur Compact NS100H TMD 100 A 4P 4d	LV429690	NSX100H TM100D 4P4D ; disjoncteur Compact		
29691	Disjoncteur Compact NS100H TMD 80 A 4P 4d	LV429691	NSX100H TM80D 4P4D ; disjoncteur Compact		
29692	Disjoncteur Compact NS100H TMD 63 A 4P 4d	LV429692	NSX100H TM63D 4P4D ; disjoncteur Compact		
29693	Disjoncteur Compact NS100H TMD 40 A 4P 4d	LV429694	NSX100H TM40D 4P4D ; disjoncteur Compact		
29694	Disjoncteur Compact NS100H TMD 25 A 4P 4d	LV429696	NSX100H TM25D 4P4D ; disjoncteur Compact		
29695	Disjoncteur Compact NS100H TMD 16 A 4P 4d	LV429697	NSX100H TM16D 4P4D ; disjoncteur Compact		
29696	Disjoncteur Compact NS100H TMD 50 A 4P 4d	LV429693	NSX100H TM50D 4P4D ; disjoncteur Compact		
29697	Disjoncteur Compact NS100H TMD 32 A 4P 4d	LV429695	NSX100H TM32D 4P4D ; disjoncteur Compact		
29700	Disjoncteur Compact NS100H TMD 100 A 4P 3d plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		
29701	Disjoncteur Compact NS100H TMD 80 A 4P 3d plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		
29744	NS100N MA50A 3P3D	LV429741	NSX100F MA50 3P3D ; disjoncteur Compact		
29745	NS100N MA100A 3P3D	LV429740	NSX100F MA100 3P3D ; disjoncteur Compact		
29770	Disjoncteur Compact NS100N STR22SE 100 A 3P 3d	LV429770	NSX100F Micrologic 2.2 100 A 3P3D ; disjoncteur Compact		
29772	Disjoncteur Compact NS100N STR22SE 40 A 3P 3d	LV429772	NSX100F Micrologic 2.2 40 A 3P3D ; disjoncteur Compact		
29780	Disjoncteur Compact NS100N STR22SE 100 A 4P 4d	LV429780	NSX100F Micrologic 2.2 100 A 4P4D ; disjoncteur Compact		
29782	Disjoncteur Compact NS100N STR22SE 40 A 4P 4d	LV429782	NSX100F Micrologic 2.2 40 A 4P4D ; disjoncteur Compact		
29790	Disjoncteur Compact NS100H STR22SE 100 A 3P 3d	LV429790	NSX100H Micrologic 2.2 100 A 3P3D ; disjoncteur Compact		
29792	Disjoncteur Compact NS100H STR22SE 40 A 3P 3d	LV429792	NSX100H Micrologic 2.2 40 A 3P3D ; disjoncteur Compact		
29800	Disjoncteur Compact NS100H STR22SE 100 A 4P 4d	LV429800	NSX100H Micrologic 2.2 100 A 4P4D ; disjoncteur Compact		
29802	Disjoncteur Compact NS100H STR22SE 40 A 4P 4d	LV429802	NSX100H Micrologic 2.2 40 A 4P4D ; disjoncteur Compact		
29810	Disjoncteur Compact NS100L STR22SE 100 A 3P 3d		Commander appareil + déclencheur		
29812	Disjoncteur Compact NS100L STR22SE 40 A 3P 3d		Commander appareil + déclencheur		
29820	Disjoncteur Compact NS100L STR22SE 100 A 4P 4d		Commander appareil + déclencheur		
29822	Disjoncteur Compact NS100L STR22SE 40 A 4P 4d		Commander appareil + déclencheur		
29930	Disjoncteur Vigi Compact NS100N TMD 100 A 3P 3d 30 à 10000 mA	LV429930	NSX100F Vigi MH TM100D 3P3D ; disjoncteur VigiCompact		
29931	Disjoncteur Vigi Compact NS100N TMD 80 A 3P 3d 30 à 10000 mA	LV429931	NSX100F Vigi MH TM80D 3P3D ; disjoncteur VigiCompact		
29932	Disjoncteur Vigi Compact NS100N TMD 63 A 3P 3d 30 à 10000 mA	LV429932	NSX100F Vigi MH TM63D 3P3D ; disjoncteur VigiCompact		
29933	Disjoncteur Vigi Compact NS100N TMD 40 A 3P 3d 30 à 10000 mA	LV429934	NSX100F Vigi MH TM40D 3P3D ; disjoncteur VigiCompact		
29934	Disjoncteur Vigi Compact NS100N TMD 25 A 3P 3d 30 à 10000 mA	LV429936	NSX100F Vigi MH TM25D 3P3D ; disjoncteur VigiCompact		
29935	Disjoncteur Vigi Compact NS100N TMD 16 A 3P 3d 30 à 10000 mA	LV429937	NSX100F Vigi MH TM16D 3P3D ; disjoncteur VigiCompact		
29936	Disjoncteur Vigi Compact NS100N TMD 50 A 3P 3d 30 à 10000 mA	LV429933	NSX100F Vigi MH TM50D 3P3D ; disjoncteur VigiCompact		
29937	Disjoncteur Vigi Compact NS100N TMD 32 A 3P 3d 30 à 10000 mA	LV429935	NSX100F Vigi MH TM32D 3P3D ; disjoncteur VigiCompact		
29940	Disjoncteur Vigi Compact NS100N TMD 100 A 4P 3d 30 à 10000 mA	LV429940	NSX100F Vigi MH TM100D 4P3D ; disjoncteur VigiCompact		
29941	Disjoncteur Vigi Compact NS100N TMD 80 A 4P 3d 30 à 10000 mA	LV429941	NSX100F Vigi MH TM80D 4P3D ; disjoncteur VigiCompact		
29942	Disjoncteur Vigi Compact NS100N TMD 63 A 4P 3d 30 à 10000 mA	LV429942	NSX100F Vigi MH TM63D 4P3D ; disjoncteur VigiCompact		
29943	Disjoncteur Vigi Compact NS100N TMD 40 A 4P 3d 30 à 10000 mA	LV429944	NSX100F Vigi MH TM40D 4P3D ; disjoncteur VigiCompact		
29944	Disjoncteur Vigi Compact NS100N TMD 25 A 4P 3d 30 à 10000 mA	LV429946	NSX100F Vigi MH TM25D 4P3D ; disjoncteur VigiCompact		
29945	Disjoncteur Vigi Compact NS100N TMD 16 A 4P 3d 30 à 10000 mA	LV429947	NSX100F Vigi MH TM16D 4P3D ; disjoncteur VigiCompact		
29946	Disjoncteur Vigi Compact NS100N TMD 50 A 4P 3d 30 à 10000 mA	LV429943	NSX100F Vigi MH TM50D 4P3D ; disjoncteur VigiCompact		
29947	Disjoncteur Vigi Compact NS100N TMD 32 A 4P 3d 30 à 10000 mA	LV429945	NSX100F Vigi MH TM32D 4P3D ; disjoncteur VigiCompact		
29950	Disjoncteur Vigi Compact NS100N TMD 100 A 4P 4d 30 à 10000 mA	LV429950	NSX100F Vigi MH TM100D 4P4D ; disjoncteur VigiCompact		
29951	Disjoncteur Vigi Compact NS100N TMD 80 A 4P 4d 30 à 10000 mA	LV429951	NSX100F Vigi MH TM80D 4P4D ; disjoncteur VigiCompact		
29952	Disjoncteur Vigi Compact NS100N TMD 63 A 4P 4d 30 à 10000 mA	LV429952	NSX100F Vigi MH TM63D 4P4D ; disjoncteur VigiCompact		

# Table de substitution

## Compatibilité des composants

### Compact NS vers NSX

### et Compact NSX vers NS

Compact NS Référence	Désignation	Compact NSX Référence	Désignation	Compatibilité	
				NS/NSX	NSX/NS
29953	Disjoncteur Vigi Compact NS100N TMD 40 A 4P 4d 30 à 10000 mA	LV429954	NSX100F Vigi MH TM40D 4P4D ; disjoncteur VigiCompact		
29954	Disjoncteur Vigi Compact NS100N TMD 25 A 4P 4d 30 à 10000 mA	LV429956	NSX100F Vigi MH TM25D 4P4D ; disjoncteur VigiCompact		
29955	Disjoncteur Vigi Compact NS100N TMD 16 A 4P 4d 30 à 10000 mA	LV429957	NSX100F Vigi MH TM16D 4P4D ; disjoncteur VigiCompact		
29956	Disjoncteur Vigi Compact NS100N TMD 50 A 4P 4d 30 à 10000 mA	LV429953	NSX100F Vigi MH TM50D 4P4D ; disjoncteur VigiCompact		
29957	Disjoncteur Vigi Compact NS100N TMD 32 A 4P 4d 30 à 10000 mA	LV429955	NSX100F Vigi MH TM32D 4P4D ; disjoncteur VigiCompact		
29960	Disjoncteur Vigi Compact NS100N TMD 100 A 4P 3d plus N/2 30 à 10000 mA		Remplacé par Micrologic 2		
29961	Disjoncteur Vigi Compact NS100N TMD 80 A 4P 3d plus N/2 30 à 10000 mA		Remplacé par Micrologic 2		
29970	Disjoncteur Vigi Compact NS100N STR22SE 100 A 3P 3d 30 à 10000 mA	LV429970	NSX100F Vigi MH Micrologic 2.2 100 A 3P3D ; disjoncteur VigiCompact		
29972	Disjoncteur Vigi Compact NS100N STR22SE 40 A 3P 3d 30 à 10000 mA	LV429972	NSX100F Vigi MH Micrologic 2.2 40 A 3P3D ; disjoncteur VigiCompact		
29980	Disjoncteur Vigi Compact NS100N STR22SE 100 A 4P 4d 30 à 10000 mA	LV429980	NSX100F Vigi MH Micrologic 2.2 100 A 4P4D ; disjoncteur VigiCompact		
29982	Disjoncteur Vigi Compact NS100N STR22SE 40 A 4P 4d 30 à 10000 mA	LV429982	NSX100F Vigi MH Micrologic 2.2 40 A 4P4D ; disjoncteur VigiCompact		
30400	NS160N 2P3P SD		Commander appareil complet avec déclencheur		
30403	NS160N 3P SD	LV430403	NSX160F 3P sans déclencheur ; disjoncteur Compact		
30404	NS160H 3P SD	LV430404	NSX160H 3P sans déclencheur ; disjoncteur Compact		
30405	NS160L 3P SD	LV430405	NSX160L 3P sans déclencheur ; disjoncteur Compact		
30406	NS160 SX 3P SD	LV430406	NSX160N 3P sans déclencheur ; disjoncteur Compact		
30408	NS160N 4P SD	LV430408	NSX160F 4P sans déclencheur ; disjoncteur Compact		
30409	NS160H 4P SD	LV430409	NSX160H 4P sans déclencheur ; disjoncteur Compact		
30410	NS160L 4P SD	LV430410	NSX160L 4P sans déclencheur ; disjoncteur Compact		
30411	Disjoncteur NS160 SX 4P SD	LV430411	NSX160N 4P sans déclencheur ; disjoncteur Compact		
30420	Déclencheur TMD 160 A 3 pôles 2d		Commander appareil complet avec déclencheur	Non	
30421	Déclencheur TMD 125 A 3 pôles 2d		Commander appareil complet avec déclencheur	Non	
30422	Déclencheur TMD 100 A 3 pôles 2d		Commander appareil complet avec déclencheur	Non	
30423	Déclencheur TMD 80 A 3 pôles 2d		Commander appareil complet avec déclencheur	Non	
30430	Déclencheur TMD 160 A 3 pôles 3d	LV430430	Déclencheur TM160D 3P3D ; pour disjoncteur NSX160/250	Non	
30431	Déclencheur TMD 125 A 3 pôles 3d	LV430431	Déclencheur TM125D 3P3D ; pour disjoncteur NSX160/250	Non	
30432	Déclencheur TMD 100 A 3 pôles 3d	LV429070	Déclencheur Micrologic 2.2 100 A 3P3D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	
30433	Déclencheur TMD 80 A 3 pôles 3d	LV429070	Déclencheur Micrologic 2.2 100 A 3P3D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	
30440	Déclencheur TMD 160 A 4 pôles 3d	LV430440	Déclencheur TM160D 4P3D ; pour disjoncteur NSX160/250	Non	
30441	Déclencheur TMD 125 A 4 pôles 3d	LV430441	Déclencheur TM125D 4P3D ; pour disjoncteur NSX160/250	Non	
30442	Déclencheur TMD 100 A 4 pôles 3d	LV429080	Déclencheur Micrologic 2.2 100 A 4P4D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	
30443	Déclencheur TMD 80 A 4 pôles 3d	LV429080	Déclencheur Micrologic 2.2 100 A 4P4D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	
30450	Déclencheur TMD 160 A 4 pôles 4d	LV430450	Déclencheur TM160D 4P4D ; pour disjoncteur NSX160/250	Non	
30451	Déclencheur TMD 125 A 4 pôles 4d	LV430451	Déclencheur TM125D 4P4D ; pour disjoncteur NSX160/250	Non	
30452	Déclencheur TMD 100 A 4 pôles 4d	LV429080	Déclencheur Micrologic 2.2 100 A 4P4D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	
30453	Déclencheur TMD 80 A 4 pôles 4d	LV429080	Déclencheur Micrologic 2.2 100 A 4P4D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	
30456	Bloc interrupteur NA 3P (NS160/250)		Commander interrupteur complet	Non	
30457	Bloc interrupteur NA 4P (NS160/250)		Commander interrupteur complet	Non	
30460	Déclencheur TMD 160 A 4 pôles 3d plus N/2	LV430480	Déclencheur Micrologic 2.2 160 A 4P4D ; pour disjoncteur NSX160/250	Non	
30461	Déclencheur TMD 125 A 4 pôles 3d plus N/2	LV430480	Déclencheur Micrologic 2.2 160 A 4P4D ; pour disjoncteur NSX160/250	Non	
30462	Déclencheur TMD 100 A 4 pôles 3d plus N/2	LV429080	Déclencheur Micrologic 2.2 100 A 4P4D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	
30463	Déclencheur TMD 80 A 4 pôles 3d plus N/2	LV429080	Déclencheur Micrologic 2.2 100 A 4P4D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	
30466	Déclencheur STR22SE OSN 160 A 4 pôles 3d	LV430495	Déclencheur Micrologic 5.2A 160 A 4P4D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	
30470	Déclencheur STR22SE 160 A 3 pôles 3d	LV430470	Déclencheur Micrologic 2.2 160 A 3P3D ; pour disjoncteur NSX160/250	Non	
30471	Déclencheur STR22SE 80 A 3 pôles 3d	LV429070	Déclencheur Micrologic 2.2 100 A 3P3D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	
30475	Déclencheur STR22GE 160 A 3 pôles 3d	LV430475	Déclencheur Micrologic 2.2 G 160 A 3P3D ; pour disjoncteur NSX160/250	Non	
30480	Déclencheur STR22SE 160 A 4 pôles 4d	LV430480	Déclencheur Micrologic 2.2 160 A 4P 4d ; pour disjoncteur NSX160/250	Non	
30481	Déclencheur STR22SE 80 A 4 pôles 4d	LV429080	Déclencheur Micrologic 2.2 100 A 4P 4d ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	
30485	Déclencheur STR22GE 160 A 4 pôles 4d	LV430485	Déclencheur Micrologic 2.2 G 160 A 4P 4d ; pour disjoncteur NSX160/250	Non	

Compact NS Référence	Désignation	Compact NSX Référence	Désignation	Compatibilité	
				NS/NSX	NSX/NS
30500	Déclencheur MA 150 A 3 pôles 3d	LV430500	Déclencheur MA150 3P3D ; pour disjoncteur NSX160/250	Non	
30510	Déclencheur MA 150 A 4 pôles 3d	LV430510	Déclencheur MA150 4P3D ; pour disjoncteur NSX160/250	Non	
30520	Déclencheur STR22ME 150 A 3 pôles 3d	LV430520	Déclencheur Micrologic 2.2 M 150 A 3P 3d ; pour disjoncteur NSX160/250	Non	
30554	Ecrous M8 clipsables PAV (NS100 A 250)	LV430554	12 écrous M8 clipsables prise avant ; accessoire disjoncteur NSX160/250 INV/INS	Oui	Oui
30555	Bloc ampèremètre pour NS160 3P 160 A	LV430555	Bloc ampèremètre 3P 160 A ; accessoire pour disjoncteur NSX160/250	Non	Non
30556	Bloc ampèremètre pour NS160 4P 160 A	LV430556	Bloc ampèremètre 4P 160 A ; accessoire pour disjoncteur NSX160/250 INV/INS	Non	Non
30557	Bloc transformateur de courant pour NS160 3P 150 A	LV430557	Bloc Transformateur Courant 150/5 A 3P ; accessoire disjoncteur NSX160/250	Non	Non
30558	Bloc transformateur de courant pour NS160 4P 150 A	LV430558	Bloc Transformateur Courant 150/5 A 4P ; accessoire disjoncteur NSX160/250 INV/INS	Non	Non
30561	Bloc 3P 3TI 150A/5 A et prises de tension	LV430561	Bloc 3P TC 150/5 A + prises de tension ; accessoire disjoncteur NSX160/250	Non	Non
30562	Bloc 4P 3TI 150A/5 A et prises de tension	LV430562	Bloc 4P TC 150/5 A + prises de tension ; accessoire disjoncteur NSX160/250	Non	Non
30619	Interrupteur-sectionneur NS160 NA 2P 160 A	LV430619	NSX160NA 2P(3P) ; interrupteur-sectionneur Compact		
30620	Disjoncteur Compact NS160N TMD 160 A 3P 2d	LV430620	NSX160F TM160D 3P 2d ; disjoncteur Compact		
30621	Disjoncteur Compact NS160N TMD 125 A 3P 2d	LV430621	NSX160F TM125D 3P 2d ; disjoncteur Compact		
30622	Disjoncteur Compact NS160N TMD 100 A 3P 2d	LV430622	NSX160F TM100D 3P 2d ; disjoncteur Compact		
30623	Disjoncteur Compact NS160N TMD 80 A 3P 2d	LV430623	NSX160F TM80D 3P 2d ; disjoncteur Compact		
30624	Disjoncteur NS160N TM63D 2P-3P 2d	LV430624	NSX160F TM63D 3P 2d ; disjoncteur Compact		
30625	Disjoncteur NS160N TM40D 2P-3P 2d	LV430625	NSX160F TM40D 3P 2d ; disjoncteur Compact		
30629	Interrupteur-sectionneur NS160 NA 3P 160 A	LV430629	NSX160NA 3P ; interrupteur-sectionneur Compact		
30630	Disjoncteur Compact NS160N TMD 160 A 3P 3d	LV430630	NSX160F TM160D 3P 3d ; disjoncteur Compact		
30631	Disjoncteur Compact NS160N TMD 125 A 3P 3d	LV430631	NSX160F TM125D 3P 3d ; disjoncteur Compact		
30632	Disjoncteur Compact NS160N TMD 100 A 3P 3d	LV430632	NSX160F TM100D 3P 3d ; disjoncteur Compact		
30633	Disjoncteur Compact NS160N TMD 80 A 3P 3d	LV430633	NSX160F TM80D 3P 3d ; disjoncteur Compact		
30634	Disjoncteur NS160N TM63D 3P 3d	LV430634	NSX160F TM63D 3P 3d ; disjoncteur Compact		
30635	Disjoncteur NS160N TM40D 3P 3d	LV430635	NSX160F TM40D 3P 3d ; disjoncteur Compact		
30639	Interrupteur-sectionneur NS160 NA 4P 160 A	LV430639	NSX160NA 4P ; interrupteur-sectionneur Compact		
30640	Disjoncteur Compact NS160N TMD 160 A 4P 3d	LV430640	NSX160F TM160D 4P 3d ; disjoncteur Compact		
30641	Disjoncteur Compact NS160N TMD 125 A 4P 3d	LV430641	NSX160F TM125D 4P 3d ; disjoncteur Compact		
30642	Disjoncteur Compact NS160N TMD 100 A 4P 3d	LV430642	NSX160F TM100D 4P 3d ; disjoncteur Compact		
30643	Disjoncteur Compact NS160N TMD 80 A 4P 3d	LV430643	NSX160F TM80D 4P 3d ; disjoncteur Compact		
30644	Disjoncteur NS160N TM63D 4P 3d	LV430644	NSX160F TM63D 4P 3d ; disjoncteur Compact		
30645	Disjoncteur NS160N TM40D 4P 3d	LV430645	NSX160F TM40D 4P 3d ; disjoncteur Compact		
30650	Disjoncteur Compact NS160N TMD 160 A 4P 4d	LV430650	NSX160F TM160D 4P 4d ; disjoncteur Compact		
30651	Disjoncteur Compact NS160N TMD 125 A 4P 4d	LV430651	NSX160F TM125D 4P 4d ; disjoncteur Compact		
30652	Disjoncteur Compact NS160N TMD 100 A 4P 4d	LV430652	NSX160F TM100D 4P 4d ; disjoncteur Compact		
30653	Disjoncteur Compact NS160N TMD 80 A 4P 4d	LV430653	NSX160F TM80D 4P 4d ; disjoncteur Compact		
30654	Disjoncteur NS160N TM63D 4P 4d	LV430654	NSX160F TM63D 4P 4d ; disjoncteur Compact		
30655	Disjoncteur NS160N TM40D 4P 4d	LV430655	NSX160F TM40D 4P 4d ; disjoncteur Compact		
30660	Disjoncteur Compact NS160N TMD 160 A 4P 3d plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		
30661	Disjoncteur Compact NS160N TMD 125 A 4P 3d plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		
30662	Disjoncteur Compact NS160N TMD 100 A 4P 3d plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		
30663	Disjoncteur Compact NS160N TMD 80 A 4P 3d plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		
30670	Disjoncteur Compact NS160H TMD 160 A 3P 3d	LV430670	NSX160H TM160D 3P 3d ; disjoncteur Compact		
30671	Disjoncteur Compact NS160H TMD 125 A 3P 3d	LV430671	NSX160H TM125D 3P 3d ; disjoncteur Compact		
30672	Disjoncteur Compact NS160H TMD 100 A 3P 3d	LV430672	NSX160H TM100D 3P 3d ; disjoncteur Compact		
30673	Disjoncteur Compact NS160H TMD 80 A 3P 3d	LV430673	NSX160H TM80D 3P 3d ; disjoncteur Compact		
30674	Disjoncteur NS160H TM63D 3P3D	LV430674	NSX160H TM63D 3P 3d ; disjoncteur Compact		
30675	Disjoncteur NS160H TM40D 3P3D	LV430675	NSX160H TM40D 3P 3d ; disjoncteur Compact		
30680	Disjoncteur Compact NS160H TMD 160 A 4P 3d	LV430680	NSX160H TM160D 4P 3d ; disjoncteur Compact		
30681	Disjoncteur Compact NS160H TMD 125 A 4P 3d	LV430681	NSX160H TM125D 4P 3d ; disjoncteur Compact		
30682	Disjoncteur Compact NS160H TMD 100 A 4P 3d	LV430682	NSX160H TM100D 4P 3d ; disjoncteur Compact		
30683	Disjoncteur Compact NS160H TMD 80 A 4P 3d	LV430683	NSX160H TM80D 4P 3d ; disjoncteur Compact		
30684	Disjoncteur NS160H TM63D 4P 3d	LV430684	NSX160H TM63D 4P 3d ; disjoncteur Compact		
30685	Disjoncteur NS160H TM40D 4P 3d	LV430685	NSX160H TM40D 4P 3d ; disjoncteur Compact		
30690	Disjoncteur Compact NS160H TMD 160 A 4P 4d	LV430690	NSX160H TM160D 4P 4d ; disjoncteur Compact		
30691	Disjoncteur Compact NS160H TMD 125 A 4P 4d	LV430691	NSX160H TM125D 4P 4d ; disjoncteur Compact		
30692	Disjoncteur Compact NS160H TMD 100 A 4P 4d	LV430692	NSX160H TM100D 4P 4d ; disjoncteur Compact		
30693	Disjoncteur Compact NS160H TMD 80 A 4P 4d	LV430693	NSX160H TM80D 4P 4d ; disjoncteur Compact		
30694	Disjoncteur NS160H TM63D 4P 4d	LV430694	NSX160H TM63D 4P 4d ; disjoncteur Compact		
30695	Disjoncteur NS160H TM40D 4P 4d	LV430695	NSX160H TM40D 4P 4d ; disjoncteur Compact		
30700	Disjoncteur Compact NS160H TMD 160 A 4P 3d plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		
30701	Disjoncteur Compact NS160H TMD 125 A 4P 3d plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		

# Table de substitution

## Compatibilité des composants

### Compact NS vers NSX

### et Compact NSX vers NS

Compact NS Référence	Désignation	Compact NSX Référence	Désignation	Compatibilité	
				NS/NSX	NSX/NS
30702	Disjoncteur Compact NS160H TMD 100 A 4P 3d plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		
30703	Disjoncteur Compact NS160H TMD 80 A 4P 3d plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		
30710	Disjoncteur Compact NS160L TMD 160 A 3P 3d		Commander appareil + déclencheur		
30711	Disjoncteur Compact NS160L TMD 125 A 3P 3d		Commander appareil + déclencheur		
30712	Disjoncteur Compact NS160L TMD 100 A 3P 3d		Commander appareil + déclencheur		
30713	Disjoncteur Compact NS160L TMD 80 A 3P 3d		Commander appareil + déclencheur		
30714	Disjoncteur NS160L TM63D 3P 3d		Commander appareil + déclencheur		
30715	Disjoncteur NS160L TM40D 3P 3d		Commander appareil + déclencheur		
30720	Disjoncteur Compact NS160L TMD 160 A 4P 3d		Commander appareil + déclencheur		
30721	Disjoncteur Compact NS160L TMD 125 A 4P 3d		Commander appareil + déclencheur		
30722	Disjoncteur Compact NS160L TMD 100 A 4P 3d		Commander appareil + déclencheur		
30723	Disjoncteur Compact NS160L TMD 80 A 4P 3d		Commander appareil + déclencheur		
30724	Disjoncteur NS160L TM63D 4P 3d		Commander appareil + déclencheur		
30725	Disjoncteur NS160L TM40D 4P 3d		Commander appareil + déclencheur		
30730	Disjoncteur Compact NS160L TMD 160 A 4P 4d		Commander appareil + déclencheur		
30731	Disjoncteur Compact NS160L TMD 125 A 4P 4d		Commander appareil + déclencheur		
30732	Disjoncteur Compact NS160L TMD 100 A 4P 4d		Commander appareil + déclencheur		
30733	Disjoncteur Compact NS160L TMD 80 A 4P 4d		Commander appareil + déclencheur		
30734	Disjoncteur NS160L TM63D 4P 4d		Commander appareil + déclencheur		
30735	Disjoncteur NS160L TM40D 4P 4d		Commander appareil + déclencheur		
30740	Disjoncteur Compact NS160L TMD 160 A 4P 3d plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		
30741	Disjoncteur Compact NS160L TMD 125 A 4P 3d plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		
30742	Disjoncteur Compact NS160L TMD 100 A 4P 3d plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		
30743	Disjoncteur Compact NS160L TMD 80 A 4P 3d plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		
30744	Disjoncteur NS160N MA150 A 3P 3d	LV430832	NSX160N MA150 3P 3d ; disjoncteur Compact		
30770	Disjoncteur Compact NS160N STR22SE 160 A 3P 3d	LV430770	NSX160F Micrologic 2.2 160 A 3P 3d ; disjoncteur Compact		
30771	Disjoncteur Compact NS160N STR22SE 100 A 3P 3d	LV430771	NSX160F Micrologic 2.2 100 A 3P 3d ; disjoncteur Compact		
30773	Disjoncteur Compact NS160N STR22SE 40 A 3P 3d	LV430773	NSX160F Micrologic 2.2 40 A 3P 3d ; disjoncteur Compact		
30780	Disjoncteur Compact NS160N STR22SE 160 A 4P 4d	LV430780	NSX160F Micrologic 2.2 160 A 4P 4d ; disjoncteur Compact		
30781	Disjoncteur Compact NS160N STR22SE 100 A 4P 4d	LV430781	NSX160F Micrologic 2.2 100 A 4P 4d ; disjoncteur Compact		
30783	Disjoncteur Compact NS160N STR22SE 40 A 4P 4d	LV430783	NSX160F Micrologic 2.2 40 A 4P 4d ; disjoncteur Compact		
30790	Disjoncteur Compact NS160H STR22SE 160 A 3P 3d	LV430790	NSX160H Micrologic 2.2 160 A 3P 3d ; disjoncteur Compact		
30791	Disjoncteur Compact NS160H STR22SE 100 A 3P 3d	LV430791	NSX160H Micrologic 2.2 100 A 3P 3d ; disjoncteur Compact		
30793	Disjoncteur Compact NS160H STR22SE 40 A 3P 3d	LV430793	NSX160H Micrologic 2.2 40 A 3P 3d ; disjoncteur Compact		
30800	Disjoncteur Compact NS160H STR22SE 160 A 4P 4d	LV430800	NSX160H Micrologic 2.2 160 A 4P 4d ; disjoncteur Compact		
30801	Disjoncteur Compact NS160H STR22SE 100 A 4P 4d	LV430801	NSX160H Micrologic 2.2 100 A 4P 4d ; disjoncteur Compact		
30803	Disjoncteur Compact NS160H STR22SE 40 A 4P 4d	LV430803	NSX160H Micrologic 2.2 40 A 4P 4d ; disjoncteur Compact		
30810	Disjoncteur Compact NS160L STR22SE 160 A 3P 3d		Commander appareil + déclencheur		
30811	Disjoncteur Compact NS160L STR22SE 100 A 3P 3d		Commander appareil + déclencheur		
30813	Disjoncteur Compact NS160L STR22SE 40 A 3P 3d		Commander appareil + déclencheur		
30820	Disjoncteur Compact NS160L STR22SE 160 A 4P 4d		Commander appareil + déclencheur		
30821	Disjoncteur Compact NS160L STR22SE 100 A 4P 4d		Commander appareil + déclencheur		
30823	Disjoncteur Compact NS160L STR22SE 40 A 4P 4d		Commander appareil + déclencheur		
30930	Disjoncteur Vigi Compact NS160N TMD 160 A 3P 3d 30 à 10000 mA	LV430930	NSX160F Vigi MH TM160D 3P 3d ; disjoncteur VigiCompact		
30931	Disjoncteur Vigi Compact NS160N TMD 125 A 3P 3d 30 à 10000 mA	LV430931	NSX160F Vigi MH TM125D 3P 3d ; disjoncteur VigiCompact		
30932	Disjoncteur Vigi Compact NS160N TMD 100 A 3P 3d 30 à 10000 mA	LV430932	NSX160F Vigi MH TM100D 3P 3d ; disjoncteur VigiCompact		
30933	Disjoncteur Vigi Compact NS160N TMD 80 A 3P 3d 30 à 10000 mA	LV430933	NSX160F Vigi MH TM80D 3P 3d ; disjoncteur VigiCompact		
30934	Vigi MH NS160N TM63D 3P 3d	LV430934	NSX160F Vigi MH TM63D 3P 3d ; disjoncteur VigiCompact		
30935	Vigi MH NS160N TM40D 3P 3d	LV430936	NSX160F Vigi MH TM40D 3P 3d ; disjoncteur VigiCompact		
30940	Disjoncteur Vigi Compact NS160N TMD 160 A 4P 3d 30 à 10000 mA	LV430940	NSX160F Vigi MH TM160D 4P 3d ; disjoncteur VigiCompact		
30941	Disjoncteur Vigi Compact NS160N TMD 125 A 4P 3d 30 à 10000 mA	LV430941	NSX160F Vigi MH TM125D 4P 3d ; disjoncteur VigiCompact		
30942	Disjoncteur Vigi Compact NS160N TMD 100 A 4P 3d 30 à 10000 mA	LV430942	NSX160F Vigi MH TM100D 4P 3d ; disjoncteur VigiCompact		
30943	Disjoncteur Vigi Compact NS160N TMD 80 A 4P 3d 30 à 10000 mA	LV430943	NSX160F Vigi MH TM80D 4P 3d ; disjoncteur VigiCompact		
30944	Vigi MH NS160N TM63D 4P 3f	LV430944	NSX160F Vigi MH TM63D 4P 3d ; disjoncteur VigiCompact		
30945	Vigi MH NS160N TM40D 4P 3f	LV430946	NSX160F Vigi MH TM40D 4P 3d ; disjoncteur VigiCompact		
30950	Disjoncteur Vigi Compact NS160N TMD 160 A 4P 4d 30 à 10000 mA	LV430950	NSX160F Vigi MH TM160D 4P 4d ; disjoncteur VigiCompact		
30951	Disjoncteur Vigi Compact NS160N TMD 125 A 4P 4d 30 à 10000 mA	LV430951	NSX160F Vigi MH TM125D 4P4d ; disjoncteur VigiCompact		
30952	Disjoncteur Vigi Compact NS160N TMD 100 A 4P 4d 30 à 10000 mA	LV430952	NSX160F Vigi MH TM100D 4P4d ; disjoncteur VigiCompact		
30953	Disjoncteur Vigi Compact NS160N TMD 80 A 4P 4d 30 à 10000 mA	LV430953	NSX160F Vigi MH TM80D 4P4d ; disjoncteur VigiCompact		

Compact NS Référence	Désignation	Compact NSX Référence	Désignation	Compatibilité	
				NS/NSX	NSX/NS
30954	VIGI MH NS160N TM63D 4P4d	LV430954	NSX160F Vigi MH TM63D 4P4d ; disjoncteur VigiCompact		
30955	VIGI MH NS160N TM40D 4P4d	LV430956	NSX160F Vigi MH TM40D 4P4d ; disjoncteur VigiCompact		
30960	Disjoncteur Vigi Compact NS160N TMD 160 A 4P 3d plus N/2 30 à 10000 mA		Remplacé par Micrologic 2		
30961	Disjoncteur Vigi Compact NS160N TMD 125 A 4P 3d plus N/2 30 à 10000 mA		Remplacé par Micrologic 2		
30962	Disjoncteur Vigi Compact NS160N TMD 100 A 4P 3d plus N/2 30 à 10000 mA		Remplacé par Micrologic 2		
30963	Disjoncteur Vigi Compact NS160N TMD 80 A 4P 3d plus N/2 30 à 10000 mA		Remplacé par Micrologic 2		
30970	Disjoncteur Vigi Compact NS160N STR22SE 160 A 3P 3d 30 à 10000 mA	LV430970	NSX160F Vigi MH Micrologic 2.2 160 A 3P3d ; disjoncteur VigiCompact		
30971	Disjoncteur Vigi Compact NS160N STR22SE 100 A 3P 3d 30 à 10000 mA	LV430971	NSX160F Vigi MH Micrologic 2.2 100 A 3P3d ; disjoncteur VigiCompact		
30973	Disjoncteur Vigi Compact NS160N STR22SE 40 A 3P 3d 30 à 10000 mA	LV430973	NSX160F Vigi MH Micrologic 2.2 40 A 3P3d ; disjoncteur VigiCompact		
30980	Disjoncteur Vigi Compact NS160N STR22SE 160 A 4P 4d 30 à 10000 mA	LV430980	NSX160F Vigi MH Micrologic 2.2 160 A 4P4d ; disjoncteur VigiCompact		
30981	Disjoncteur Vigi Compact NS160N STR22SE 100 A 4P 4d 30 à 10000 mA	LV430981	NSX160F Vigi MH Micrologic 2.2 100 A 4P4d ; disjoncteur VigiCompact		
30983	Disjoncteur Vigi Compact NS160N STR22SE 40 A 4P 4d 30 à 10000 mA	LV430983	NSX160F Vigi MH Micrologic 2.2 40 A 4P4d ; disjoncteur VigiCompact		
31060	Epanouisseur monobloc au pas de 45 mm pour NS100 à 250 3P	LV431060	Epanouisseur monobloc 3P ; accessoire disjoncteur NSX100-250	Oui	Oui
31061	Epanouisseur monobloc au pas de 45 mm pour NS100 à 250 4P	LV431061	Epanouisseur monobloc 4P ; accessoire disjoncteur NSX100-250 INV/INS	Oui	Oui
31064	Réhausse pour alignement face avant NS100-250	LV431064	Réhausse pour alignement face avant ; accessoire disjoncteur NSX100-250 INV/INS	Oui	oui
31215	Coffret tôle étanche IP55 PR NS100/160N et Vigi à commande prolongée STD	LV431215	Coffret tôle commande rotative standard prolongée ; coffret IP55 NSX100/160	Oui	
31216	Coffret tôle étanche IP55 PR NS100/160 et Vigi à commande prolongée R/J	LV431216	Coffret tôle commande rotative R/J prolongée ; coffret IP55 NSX100/160	Oui	
31217	Coffret tôle étanche IP55 PR NS250 et Vigi à commande prolongée standard	LV431217	Coffret tôle commande rotative standard prolongée ; coffret IP55 NSX250/Vigi NSX100-250	Oui	
31218	Coffret tôle étanche IP55 PR NS250 et Vigi à commande prolongée R/J	LV431218	Coffret tôle commande rotative R/J prolongée ; coffret IP55 NSX250/Vigi NSX100-250	Oui	
31219	Coffret tôle étanche IP55 PR NS400 à commande prolongée standard	LV431219	Coffret tôle commande rotative standard prolongée ; coffret IP55 NSX400	Oui	
31220	Coffret tôle étanche IP55 PR NS400 à commande prolongée R/J	LV431220	Coffret tôle commande rotative R/J prolongée ; coffret IP55 NSX400		
31221	Coffret tôle étanche IP55 PR NS630 et Vigi à commande prolongée standard	LV431221	Coffret tôle commande rotative standard prolongée ; coffret IP55 NSX630/Vigi NSX400/630	Oui	
31222	Coffret tôle étanche IP55 PR NS630 et Vigi à commande prolongée R/J	LV431222	Coffret tôle commande rotative R/J prolongée ; coffret IP55 NSX630/Vigi NSX400/630	Oui	
31400	NS250N 2P3P SD		Commander appareil complet avec déclencheur		
31403	NS250N 3P SD	LV431403	NSX250F 3P sans déclencheur ; disjoncteur Compact		
31404	NS250H 3P SD	LV431404	NSX250H 3P sans déclencheur ; disjoncteur Compact		
31405	NS250L 3P SD	LV431405	NSX250L 3P sans déclencheur ; disjoncteur Compact		
31406	NS250SX 3P SD	LV431406	NSX250N 3P sans déclencheur ; disjoncteur Compact		
31408	NS250N 4P SD	LV431408	NSX250F 4P sans déclencheur ; disjoncteur Compact		
31409	NS250H 4P SD	LV431409	NSX250H 4P sans déclencheur ; disjoncteur Compact		
31410	NS250L 4P SD	LV431410	NSX250L 4P sans déclencheur ; disjoncteur Compact		
31411	NS250SX 4P SD	LV431411	NSX250N 4P sans déclencheur ; disjoncteur Compact		
31420	Déclencheur TMD 250 A 3 pôles 2d		Commander appareil complet avec déclencheur	Non	Non
31421	Déclencheur TMD 200 A 3 pôles 2d		Commander appareil complet avec déclencheur	Non	Non
31422	Déclencheur TMD 160 A 3 pôles 2d		Commander appareil complet avec déclencheur	Non	Non
31430	Déclencheur TMD 250 A 3 pôles 3d	LV431430	Déclencheur TM250D 3P3d ; pour disjoncteur NSX250	Non	Non
31431	Déclencheur TMD 200 A 3 pôles 3d	LV431431	Déclencheur TM200D 3P3d ; pour disjoncteur NSX250	Non	Non
31432	Déclencheur TMD 160 A 3 pôles 3d	LV430430	Déclencheur TM160D 3P3d ; pour disjoncteur NSX160/250	Non	Non
31440	Déclencheur TMD 250 A 4 pôles 3d	LV431440	Déclencheur TM250D 4P3d ; pour disjoncteur NSX250	Non	Non
31441	Déclencheur TMD 200 A 4 pôles 3d	LV431441	Déclencheur TM200D 4P3d ; pour disjoncteur NSX250	Non	Non
31442	Déclencheur TMD 160 A 4 pôles 3d	LV430480	Déclencheur Micrologic 2.2 160 A 4P4d ; pour disjoncteur NSX160/250	Non	Non
31450	Déclencheur TMD 250 A 4 pôles 4d	LV431450	Déclencheur TM250D 4P4d ; pour disjoncteur NSX250	Non	Non
31451	Déclencheur TMD 200 A 4 pôles 4d	LV431451	Déclencheur TM200D 4P4d ; pour disjoncteur NSX250	Non	Non
31452	Déclencheur TMD 160 A 4 pôles 4d	LV430480	Déclencheur Micrologic 2.2 160 A 4P4d ; pour disjoncteur NSX160/250	Non	Non
31460	Déclencheur TMD 250 A 4 pôles 3d plus N/2	LV431480	Déclencheur Micrologic 2.2 250 A 4P4d ; pour disjoncteur NSX250	Non	
31461	Déclencheur TMD 200 A 4 pôles 3d plus N/2	LV431480	Déclencheur Micrologic 2.2 250 A 4P4d ; pour disjoncteur NSX250	Non	
31462	Déclencheur TMD 160 A 4 pôles 3d plus N/2	LV430480	Déclencheur Micrologic 2.2 160 A 4P4d ; pour disjoncteur NSX160/250	Non	
31470	Déclencheur STR22SE 250 A 3 pôles 3d	LV431470	Déclencheur Micrologic 2.2 250 A 3P3d ; pour disjoncteur NSX250	Non	Non
31475	Déclencheur STR22GE 250 A 3 pôles 3d	LV431475	Déclencheur Micrologic 2.2 G 250 A 3P3d ; pour disjoncteur NSX250	Non	Non

# Table de substitution

## Compatibilité des composants

### Compact NS vers NSX

### et Compact NSX vers NS

Compact NS Référence	Désignation	Compact NSX Référence	Désignation	Compatibilité	
				NS/NSX	NSX/NS
31480	Déclencheur STR22SE 250 A 4 pôles 4d	LV431480	Déclencheur Micrologic 2.2 250 A 4P4d ; pour disjoncteur NSX250	Non	Non
31481	Déclencheur STR22SE OSN 250 A 4 pôles 3d	LV431495	Déclencheur Micrologic 5.2A 250 A 4P4d ; pour disjoncteur NSX250	Non	
31485	Déclencheur STR22GE 250 A 4 pôles 4d	LV431485	Déclencheur Micrologic 2.2 G 250 A 4P4d ; pour disjoncteur NSX250	Non	Non
31500	Déclencheur MA 220 A 3 pôles 3d	LV431500	Déclencheur MA220 3P3d ; pour disjoncteur NSX250	Non	Non
31510	Déclencheur MA 220 A 4 pôles 3d	LV431510	Déclencheur MA220 4P3d ; pour disjoncteur NSX250	Non	Non
31520	Déclencheur STR22ME 220 A 3 pôles 3d	LV431520	Déclencheur Micrologic 2.2 M 220A 3P3d ; pour disjoncteur NSX250	Non	Non
31531	VIGI MHM 3P 480/550V (NS250)	LV431531	Vigi MHM 3P 480-550 V CA 0,03-1 A ; différentiel pour disjoncteur NSX100-250	Non	
31532	VIGI ME 3P 480/550V (NS250)	LV431532	Vigi ME 3P 480-550 V CA 0,25 A ; différentiel pour disjoncteur NSX100-250	Non	
31533	Bloc différentiel Compact Vigi MH 3P 440 à 550 V 30 à 10000 mA	LV431533	Vigi MH 3P 440-550 V CA 0,03-10 A ; différentiel pour disjoncteur NSX250	Non	Non
31534	Bloc différentiel Compact Vigi MH 4P 440 à 550 V 30 à 10000 mA	LV431534	Vigi MH 4P 440-550 V CA 0,03-10 A ; différentiel pour disjoncteur NSX250	Non	Non
31535	Bloc différentiel Compact Vigi MH 3P 200 à 440 V 30 à 10000 mA	LV431535	Vigi MH 3P 200-440 V CA 0,03-10 A ; différentiel pour disjoncteur NSX250	Non	Non
31536	Bloc différentiel Compact Vigi MH 4P 200 à 440 V 30 à 10000 mA	LV431536	Vigi MH 4P 200-440 V CA 0,03-10 A ; différentiel pour disjoncteur NSX250	Non	Non
31540	Commande motorisée Compact MT250 48 à 60 V CA	LV431540	MT250 110-130 V CA 50/60 Hz ; télécommande disjoncteur NSX250	Non	Oui
31541	Commande motorisée Compact MT250 220 à 240 V CA	LV431541	MT250 220-240 V 50/60 Hz 208-277 V 60 Hz ; télécommande disjoncteur NSX250	Non	Oui
31542	Commande motorisée Compact MT250 380 à 415 V CA	LV431542	MT250 380-415 V 50/60 Hz 440-480 V 60 Hz ; télécommande disjoncteur NSX250	Non	Oui
31543	Commande motorisée Compact MT250 24 à 30 V CC	LV431543	MT250 24-30 V CC ; télécommande disjoncteur NSX250	Non	Oui
31544	Commande motorisée Compact MT250 48 à 60 V CC	LV431544	MT250 48-60 V CC ; télécommande disjoncteur NSX250	Non	Oui
31545	Commande motorisée Compact MT250 110 à 130 V CC	LV431545	MT250 110-130 V CC ; télécommande disjoncteur NSX250	Non	Oui
31546	Commande motorisée Compact MT250 250 V CC	LV431546	MT250 250 V CC ; télécommande disjoncteur NSX250	Non	Oui
31548	Commande motorisée Compact MT250 48 à 60 V CA	LV431548	MT250 48-60 V CA 50/60 Hz ; télécommande disjoncteur NSX250	Non	Oui
31549	Commande motorisée Compact MT250 220 à 240 V CA	LV431549	MT250 communicante 220-240V CA 50/60 Hz ; télécommande disjoncteur NSX250	Non	Non
31563	Jeu d'épanouisseur 45 mm à plat pour NS100 à 250 3P	LV431563	Epanouisseur 3P + sép phases ; accessoire disjoncteur NSX100-250/INS100-250	Oui	Oui
31564	Jeu d'épanouisseur 45 mm à plat pour NS100 à 250 4P	LV431564	Epanouisseur 4P + sép phases ; accessoire disjoncteur NSX100-250 INV/INS	Oui	Oui
31565	Bloc ampèremètre pour NS250 3P 250 A	LV431565	Bloc ampèremètre 3P 250 A ; accessoire pour disjoncteur NSX250	Non	Non
31566	Bloc ampèremètre pour NS250 4P 250 A	LV431566	Bloc ampèremètre 4P 250 A ; accessoire pour disjoncteur NSX250 INV/INS	Non	Non
31567	Bloc transformateur de courant pour NS250 3P 250 A	LV431567	Bloc Transformateur Courant 250/5 A 3P ; accessoire disjoncteur NSX250	Non	Non
31568	Bloc transformateur de courant pour NS250 4P 250 A	LV431568	Bloc Transformateur Courant 250/5 A 4P ; accessoire disjoncteur NSX250 INV/INS	Non	Non
31569	Bloc 3P 3TI 250A/5A et prises de tension	LV431569	Bloc 3P TC 250/5 A + prises de tension ; accessoire disjoncteur NSX250	Non	Non
31570	Bloc 4P 3TI 250A/5A et prises de tension	LV431570	Bloc 4P TC 250/5 A + prises de tension ; accessoire disjoncteur NSX250	Non	Non
31573	Coffret étanche pour Compact NS250 plastique IP55	LV431573	Coffret isolant commande rotative standard prolongée ; coffret isolant IP55 NSX250	Oui	
31574	Coffret étanche pour Vigi Compact NS250 plastique IP55	LV431574	Coffret isolant commande rotative standard prolongée ; coffret isolant IP55 Vigi NSX250	Oui	
31620	Disjoncteur Compact NS250N TMD 250 A 3P 2d	LV431620	NSX250F TM250D 3P2d ; disjoncteur Compact		
31621	Disjoncteur Compact NS250N TMD 200 A 3P 2d	LV431621	NSX250F TM200D 3P2d ; disjoncteur Compact		
31622	Disjoncteur Compact NS250N TMD 160 A 3P 2d	LV431622	NSX250F TM160D 3P2d ; disjoncteur Compact		
31623	Disjoncteur Compact NS250N TMD 125 A 3P 2d	LV431623	NSX250F TM125D 3P2d ; disjoncteur Compact		
31624	Disjoncteur NS250N TM100D 2P-3P 2D		Commander appareil complet avec déclencheur		
31626	Disjoncteur NS250N TM63D 2P-3P 2D		Commander appareil complet avec déclencheur		
31629	Interrupteur-sectionneur Compact NS250NA 3P 250 A	LV431629	NSX250NA 3P ; interrupteur-sectionneur Compact		
31630	Disjoncteur Compact NS250N TMD 250 A 3P 3d	LV431630	NSX250F TM250D 3P3d ; disjoncteur Compact		
31631	Disjoncteur Compact NS250N TMD 200 A 3P 3d	LV431631	NSX250F TM200D 3P3d ; disjoncteur Compact		
31632	Disjoncteur Compact NS250N TMD 160 A 3P 3d	LV431632	NSX250F TM160D 3P3d ; disjoncteur Compact		
31633	Disjoncteur Compact NS250N TMD 125 A 3P 3d	LV431633	NSX250F TM125D 3P3d ; disjoncteur Compact		
31634	Disjoncteur NS250N TM100D 3P3D	LV431634	NSX250F TM100D 3P3d ; disjoncteur Compact		
31635	Disjoncteur NS250N TM80D 3P3D	LV431635	NSX250F TM80D 3P3d ; disjoncteur Compact		
31636	Disjoncteur NS250N TM63D 3P3D	LV431636	NSX250F TM63D 3P3d ; disjoncteur Compact		
31637	Disjoncteur NS250N TM40D 3P3D	LV431638	NSX250F TM40D 3P3d ; disjoncteur Compact		
31639	Interrupteur-sectionneur Compact NS250NA 4P 250 A	LV431639	NSX250NA 4P ; interrupteur-sectionneur Compact		

Compact NS Référence	Désignation	Compact NSX Référence	Désignation	Compatibilité	
				NS/NSX	NSX/NS
31640	Disjoncteur Compact NS250N TMD 250 A 4P 3d	LV431640	NSX250F TM250D 4P3d ; disjoncteur Compact		
31641	Disjoncteur Compact NS250N TMD 200 A 4P 3d	LV431641	NSX250F TM200D 4P3d ; disjoncteur Compact		
31642	Disjoncteur Compact NS250N TMD 160 A 4P 3d	LV431642	NSX250F TM160D 4P3d ; disjoncteur Compact		
31643	Disjoncteur Compact NS250N TMD 125 A 4P 3d	LV431643	NSX250F TM125D 4P3d ; disjoncteur Compact		
31644	Disjoncteur NS250N TM100D 4P3d	LV431644	NSX250F TM100D 4P3d ; disjoncteur Compact		
31645	Disjoncteur NS250N TM80D 4P3d	LV431645	NSX250F TM80D 4P3d ; disjoncteur Compact		
31646	Disjoncteur NS250N TM63D 4P3d	LV431646	NSX250F TM63D 4P3d ; disjoncteur Compact		
31647	Disjoncteur NS250N TM40D 4P3d	LV431648	NSX250F TM40D 4P3d ; disjoncteur Compact		
31650	Disjoncteur Compact NS250N TMD 250 A 4P 4d	LV431650	NSX250F TM250D 4P4d ; disjoncteur Compact		
31651	Disjoncteur Compact NS250N TMD 200 A 4P 4d	LV431651	NSX250F TM200D 4P4d ; disjoncteur Compact		
31652	Disjoncteur Compact NS250N TMD 160 A 4P 4d	LV431652	NSX250F TM160D 4P4d ; disjoncteur Compact		
31653	Disjoncteur Compact NS250N TMD 125 A 4P 4d	LV431653	NSX250F TM125D 4P4d ; disjoncteur Compact		
31654	Disjoncteur NS250N TM100D 4P4d	LV431654	NSX250F TM100D 4P4d ; disjoncteur Compact		
31655	Disjoncteur NS250N TM80D 4P4d	LV431655	NSX250F TM80D 4P4d ; disjoncteur Compact		
31656	Disjoncteur NS250N TM63D 4P4d	LV431656	NSX250F TM63D 4P4d ; disjoncteur Compact		
31657	Disjoncteur NS250N TM40D 4P4d	LV431658	NSX250F TM40D 4P4d ; disjoncteur Compact		
31660	Disjoncteur Compact NS250N TMD 250 A 4P 3d plus N/2	LV431780	NSX250F Micrologic 2.2 250 A 4P4d ; disjoncteur Compact		
31661	Disjoncteur Compact NS250N TMD 200 A 4P 3d plus N/2	LV431780	NSX250F Micrologic 2.2 250 A 4P4d ; disjoncteur Compact		
31662	Disjoncteur Compact NS250N TMD 160 A 4P 3d plus N/2	LV430780	NSX160F Micrologic 2.2 160 A 4P4d ; disjoncteur Compact		
31663	Disjoncteur Compact NS250N TMD 125 A 4P 3d plus N/2	LV430780	NSX160F Micrologic 2.2 160 A 4P4d ; disjoncteur Compact		
31670	Disjoncteur Compact NS250H TMD 250 A 3P 3d	LV431670	NSX250H TM250D 3P3d ; disjoncteur Compact		
31671	Disjoncteur Compact NS250H TMD 200 A 3P 3d	LV431671	NSX250H TM200D 3P3d ; disjoncteur Compact		
31672	Disjoncteur Compact NS250H TMD 160 A 3P 3d	LV431672	NSX250H TM160D 3P3d ; disjoncteur Compact		
31673	Disjoncteur Compact NS250H TMD 125 A 3P 3d	LV431673	NSX250H TM125D 3P3d ; disjoncteur Compact		
31674	Disjoncteur NS250H TM100D 3P3d	LV431674	NSX250H TM100D 3P3d ; disjoncteur Compact		
31675	Disjoncteur NS250H TM80D 3P3d	LV431675	NSX250H TM80D 3P3d ; disjoncteur Compact		
31676	Disjoncteur NS250H TM63D 3P3d	LV431676	NSX250H TM63D 3P3d ; disjoncteur Compact		
31677	Disjoncteur NS250H TM40D 3P3d	LV431678	NSX250H TM40D 3P3d ; disjoncteur Compact		
31680	Disjoncteur Compact NS250H TMD 250 A 4P 3d	LV431680	NSX250H TM250D 4P3d ; disjoncteur Compact		
31681	Disjoncteur Compact NS250H TMD 200 A 4P 3d	LV431681	NSX250H TM200D 4P3d ; disjoncteur Compact		
31682	Disjoncteur Compact NS250H TMD 160 A 4P 3d	LV431682	NSX250H TM160D 4P3d ; disjoncteur Compact		
31683	Disjoncteur Compact NS250H TMD 125 A 4P 3d	LV431683	NSX250H TM125D 4P3d ; disjoncteur Compact		
31684	Disjoncteur NS250H TM100D 4P3D	LV431684	NSX250H TM100D 4P3d ; disjoncteur Compact		
31685	Disjoncteur NS250H TM80D 4P3D	LV431685	NSX250H TM80D 4P3d ; disjoncteur Compact		
31686	Disjoncteur NS250H TM63D 4P3D	LV431686	NSX250H TM63D 4P3d ; disjoncteur Compact		
31687	Disjoncteur NS250H TM40D 4P3D	LV431688	NSX250H TM40D 4P3d ; disjoncteur Compact		
31690	Disjoncteur Compact NS250H TMD 250 A 4P 4d	LV431690	NSX250H TM250D 4P4d ; disjoncteur Compact		
31691	Disjoncteur Compact NS250H TMD 200 A 4P 4d	LV431691	NSX250H TM200D 4P4d ; disjoncteur Compact		
31692	Disjoncteur Compact NS250H TMD 160 A 4P 4d	LV431692	NSX250H TM160D 4P4d ; disjoncteur Compact		
31693	Disjoncteur Compact NS250H TMD 125 A 4P 4d	LV431693	NSX250H TM125D 4P4d ; disjoncteur Compact		
31694	Disjoncteur NS250H TM100D 4P4d	LV431694	NSX250H TM100D 4P4d ; disjoncteur Compact		
31695	Disjoncteur NS250H TM80D 4P4d	LV431695	NSX250H TM80D 4P4d ; disjoncteur Compact		
31697	Disjoncteur NS250H TM40D 4P4d	LV431698	NSX250H TM40D 4P4d ; disjoncteur Compact		
31700	Disjoncteur Compact NS250H TMD 250 A 4P 3d plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		
31701	Disjoncteur Compact NS250H TMD 200 A 4P 3d plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		
31702	Disjoncteur Compact NS250H TMD 160 A 4P 3d plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		
31703	Disjoncteur Compact NS250H TMD 125 A 4P 3d plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		
31710	Disjoncteur Compact NS250L TMD 250 A 3P 3d		Commander appareil + déclencheur		
31711	Disjoncteur Compact NS250L TMD 200 A 3P 3d		Commander appareil + déclencheur		
31712	Disjoncteur Compact NS250L TMD 160 A 3P 3d		Commander appareil + déclencheur		
31713	Disjoncteur Compact NS250L TMD 125 A 3P 3d		Commander appareil + déclencheur		
31714	Disjoncteur NS250L TM100D 3P3d		Commander appareil + déclencheur		
31717	Disjoncteur NS250L TM40D 3P3d		Commander appareil + déclencheur		
31720	Disjoncteur Compact NS250L TMD 250 A 4P 3d		Commander appareil + déclencheur		
31721	Disjoncteur Compact NS250L TMD 200 A 4P 3d		Commander appareil + déclencheur		
31722	Disjoncteur Compact NS250L TMD 160 A 4P 3d		Commander appareil + déclencheur		
31723	Disjoncteur Compact NS250L TMD 125 A 4P 3d		Commander appareil + déclencheur		
31730	Disjoncteur Compact NS250L TMD 250 A 4P 4d		Commander appareil + déclencheur		
31731	Disjoncteur Compact NS250L TMD 200 A 4P 4d		Commander appareil + déclencheur		
31734	Disjoncteur NS250L TM100D 4P4d		Commander appareil + déclencheur		
31735	Disjoncteur NS250L TM80D 4P4d		Commander appareil + déclencheur		
31740	Disjoncteur Compact NS250L TMD 250 A 4P 3d plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		
31741	Disjoncteur Compact NS250L TMD 200 A 4P 3d plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		

# Table de substitution

## Compatibilité des composants

### Compact NS vers NSX

### et Compact NSX vers NS

Compact NS Référence	Désignation	Compact NSX Référence	Désignation	Compatibilité	
				NS/NSX	NSX/NS
31742	Disjoncteur Compact NS250L TMD 160 A 4P 3d plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		
31743	Disjoncteur Compact NS250L TMD 125 A 4P 3d plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		
31744	Disjoncteur NS250L TM100D 4P3d plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		
31746	Disjoncteur NS250N MA220A 3P3d	LV431753	NSX250N MA150 3P3d ; disjoncteur Compact		
31770	Disjoncteur Compact NS250N STR22SE 250 A 3P 3d	LV431770	NSX250F Micrologic 2.2 250 A 3P3d ; disjoncteur Compact		
31772	Disjoncteur Compact NS250N STR22SE 100 A 3P 3d	LV431772	NSX250F Micrologic 2.2 100 A 3P3d ; disjoncteur Compact		
31774	Disjoncteur NS250N STR22SE 40 3P3d	LV431774	NSX250F Micrologic 2.2 40 A 3P3d ; disjoncteur Compact		
31780	Disjoncteur Compact NS250N STR22SE 250 A 4P 4d	LV431780	NSX250F Micrologic 2.2 250 A 4P4d ; disjoncteur Compact		
31782	Disjoncteur Compact NS250N STR22SE 100 A 4P 4d	LV431782	NSX250F Micrologic 2.2 100 A 4P4d ; disjoncteur Compact		
31784	Disjoncteur NS250N STR22SE 40 4P4d	LV431784	NSX250F Micrologic 2.2 40 A 4P4d ; disjoncteur Compact		
31790	Disjoncteur Compact NS250H STR22SE 250 A 3P 3d	LV431790	NSX250H Micrologic 2.2 250 A 3P3d ; disjoncteur Compact		
31792	Disjoncteur Compact NS250H STR22SE 100 A 3P 3d	LV431792	NSX250H Micrologic 2.2 100 A 3P3d ; disjoncteur Compact		
31794	Disjoncteur NS250H STR22SE 40 3P3d	LV431794	NSX250H Micrologic 2.2 40 A 3P3d ; disjoncteur Compact		
31800	Disjoncteur Compact NS250H STR22SE 250 A 4P 4d	LV431800	NSX250H Micrologic 2.2 250 A 4P4d ; disjoncteur Compact		
31802	Disjoncteur Compact NS250H STR22SE 100 A 4P 4d	LV431802	NSX250H Micrologic 2.2 100 A 4P4d ; disjoncteur Compact		
31810	Disjoncteur Compact NS250L STR22SE 250 A 3P 3d		Commander appareil + déclencheur		
31812	Disjoncteur Compact NS250L STR22SE 100 A 3P 3d		Commander appareil + déclencheur		
31814	Disjoncteur NS250L STR22SE 40 3P3d		Commander appareil + déclencheur		
31820	Disjoncteur Compact NS250L STR22SE 250 A 4P 4d		Commander appareil + déclencheur		
31930	Disjoncteur Vigi Compact NS250N TMD 250 A 3P 3d 30 à 10000 mA	LV431930	NSX250F Vigi MH TM250D 3P3d ; disjoncteur VigiCompact		
31931	Disjoncteur Vigi Compact NS250N TMD 200 A 3P 3d 30 à 10000 mA	LV431931	NSX250F Vigi MH TM200D 3P3d ; disjoncteur VigiCompact		
31932	Disjoncteur Vigi Compact NS250N TMD 160 A 3P 3d 30 à 10000 mA	LV431932	NSX250F Vigi MH TM160D 3P3d ; disjoncteur VigiCompact		
31933	Disjoncteur Vigi Compact NS250N TMD 125 A 3P 3d 30 à 10000 mA	LV431933	NSX250F Vigi MH TM125D 3P3d ; disjoncteur VigiCompact		
31940	Disjoncteur Vigi Compact NS250N TMD 250 A 4P 3d 30 à 10000 mA	LV431940	NSX250F Vigi MH TM250D 4P3d ; disjoncteur VigiCompact		
31941	Disjoncteur Vigi Compact NS250N TMD 200 A 4P 3d 30 à 10000 mA	LV431941	NSX250F Vigi MH TM200D 4P3d ; disjoncteur VigiCompact		
31942	Disjoncteur Vigi Compact NS250N TMD 160 A 4P 3d 30 à 10000 mA	LV431942	NSX250F Vigi MH TM160D 4P3d ; disjoncteur VigiCompact		
31943	Disjoncteur Vigi Compact NS250N TMD 125 A 4P 3d 30 à 10000 mA	LV431943	NSX250F Vigi MH TM125D 4P3d ; disjoncteur VigiCompact		
31944	VIGI MH NS250N TM100D 4P3d	LV431944	NSX250F Vigi MH TM100D 4P3d ; disjoncteur VigiCompact		
31946	VIGI MH NS250N TM63D 4P3d	LV431946	NSX250F Vigi MH TM63D 4P3d ; disjoncteur VigiCompact		
31950	Disjoncteur Vigi Compact NS250N TMD 250 A 4P 4d 30 à 10000 mA	LV431950	NSX250F Vigi MH TM250D 4P4d ; disjoncteur VigiCompact		
31951	Disjoncteur Vigi Compact NS250N TMD 200 A 4P 4d 30 à 10000 mA	LV431951	NSX250F Vigi MH TM200D 4P4d ; disjoncteur VigiCompact		
31952	Disjoncteur Vigi Compact NS250N TMD 160 A 4P 4d 30 à 10000 mA	LV431952	NSX250F Vigi MH TM160D 4P4d ; disjoncteur VigiCompact		
31953	Disjoncteur Vigi Compact NS250N TMD 125 A 4P 4d 30 à 10000 mA	LV431953	NSX250F Vigi MH TM125D 4P4d ; disjoncteur VigiCompact		
31954	VIGI MH NS250N TM100D 4P4d	LV431954	NSX250F Vigi MH TM100D 4P4d ; disjoncteur VigiCompact		
31955	VIGI MH NS250N TM80D 4P4d	LV431955	NSX250F Vigi MH TM80D 4P4d ; disjoncteur VigiCompact		
31956	VIGI MH NS250N TM63D 4P4d	LV431956	NSX250F Vigi MH TM63D 4P4d ; disjoncteur VigiCompact		
31960	Disjoncteur Vigi Compact NS250N TMD 250 A 4P 3d plus N/2 30 à 10000 mA		Remplacé par Micrologic 2		
31961	Disjoncteur Vigi Compact NS250N TMD 200 A 4P 3d plus N/2 30 à 10000 mA		Remplacé par Micrologic 2		
31962	Disjoncteur Vigi Compact NS250N TMD 160 A 4P 3d plus N/2 30 à 10000 mA		Remplacé par Micrologic 2		
31963	Disjoncteur Vigi Compact NS250N TMD 125 A 4P 3d plus N/2 30 à 10000 mA		Remplacé par Micrologic 2		
31970	Disjoncteur Vigi Compact NS250N STR22SE 250 A 3P 3d 30 à 10000 mA	LV431970	NSX250F Vigi MH Micrologic 2.2 250 A 3P3d ; disjoncteur VigiCompact		
31972	Disjoncteur Vigi Compact NS250N STR22SE 100 A 3P 3d 30 à 10000 mA	LV431972	NSX250F Vigi MH Micrologic 2.2 100 A 3P3d ; disjoncteur VigiCompact		
31980	Disjoncteur Vigi Compact NS250N STR22SE 250 A 4P 4d 30 à 10000 mA	LV431980	NSX250F Vigi MH Micrologic 2.2 250 A 4P4d ; disjoncteur VigiCompact		
31982	Disjoncteur Vigi Compact NS250N STR22SE 100 A 4P 4d 30 à 10000 mA	LV431982	NSX250F Vigi MH Micrologic 2.2 100 A 4P4d ; disjoncteur VigiCompact		
31984	VIGI MH NS250N STR22SE 40 A 4P4d	LV431984	NSX250F Vigi MH Micrologic 2.2 40 A 4P4d ; disjoncteur VigiCompact		
32382	NS400N 150 A 3P SD				
32383	NS400H 150 A 3P SD				
32384	NS400L 150 A 3P SD				
32387	NS400N 150 A 4P SD				
32388	NS400H 150 A 4P SD				
32389	NS400L 150 A 4P SD				
32392	NS400N 250 A 3P SD				
32393	NS400H 250 A 3P SD				
32394	NS400L 250 A 3P SD				

Compact NS Référence	Désignation	Compact NSX Référence	Désignation	Compatibilité	
				NS/NSX	NSX/NS
32395	NS400N 3PSD 1000 V CAL 250 A				
32397	NS400N 250 A 4P SD				
32398	NS400H 250 A 4P SD				
32399	NS400L 250 A 4P SD				
32401	Déclencheur STR 13MAE		Remplacé par Micrologic	Non	
32403	NS400N 400 A 3P SD	LV432403	NSX400N 3P sans déclencheur ; disjoncteur Compact		
32404	NS400H 400 A 3P SD	LV432404	NSX400H 3P sans déclencheur ; disjoncteur Compact		
32405	NS400L 400 A 3P SD	LV432405	NSX400L 3P sans déclencheur ; disjoncteur Compact		
32408	NS400N 400 A 4P SD	LV432408	NSX400N 4P sans déclencheur ; disjoncteur Compact		
32409	NS400H 400 A 4P SD	LV432409	NSX400H 4P sans déclencheur ; disjoncteur Compact		
32410	NS400L 400 A 4P SD	LV432410	NSX400L 4P sans déclencheur ; disjoncteur Compact		
32420	Déclencheur STR23SE 4 pôles 4d		Remplacé par Micrologic	Non	
32424	Déclencheur STR53UE F 4 pôles 4d		Remplacé par Micrologic	Non	
32425	Déclencheur STR53UE FT 4 pôles 4d		Remplacé par Micrologic	Non	
32426	Déclencheur STR53UE FI 4 pôles 4d		Remplacé par Micrologic	Non	
32427	Déclencheur STR53UE FTI 4 pôles 4d		Remplacé par Micrologic	Non	
32429	Déclencheur STR53UE FTI 4 pôles 4d		Remplacé par Micrologic	Non	
32430	Déclencheur STR43ME F 3 pôles 3d		Remplacé par Micrologic	Non	
32431	Déclencheur STR43ME FI 3 pôles 3d		Remplacé par Micrologic	Non	
32432	Déclencheur STR23SV 4 pôles 4d		Remplacé par Micrologic	Non	
32433	Déclencheur STR53SV F 4 pôles 4d		Remplacé par Micrologic	Non	
32440	TC protection terre 630 A pour NS 400 à 630		Remplacé par Micrologic	Non	
32441	Option COM pour STR53 (NS400/630)		Remplacé par Micrologic	Non	
32442	Option ZSI pour STR53 (NS400/630)		Remplacé par Micrologic	Non	
32443	Déclencheur STR23SE OSN 4 pôles 3d		Remplacé par Micrologic	Non	
32453	Bloc différentiel Compact Vigi MB 3P 440 à 550 V 300 à 30000 mA	LV432453	Vigi MB 3P 440-550 V CA 0,3-30 A ; différentiel pour disjoncteur NSX400/630	Non	Non
32454	Bloc différentiel Compact Vigi MB 4P 440 à 550 V 300 à 30000 mA	LV432454	Vigi MB 4P 440-550 V CA 0,3-30 A ; différentiel pour disjoncteur NSX400/630	Non	Non
32455	Bloc différentiel Compact Vigi MB 3P 200 à 440 V 300 à 30000 mA	LV432455	Vigi MB 3P 200-440 V CA 0,3-30 A ; différentiel pour disjoncteur NSX400/630	Non	Non
32456	Bloc différentiel Compact Vigi MB 4P 200 à 440 V 300 à 30000 mA	LV432456	Vigi MB 4P 200-440 V CA 0,3-30 A ; différentiel pour disjoncteur NSX400/630	Non	Non
32457	Adaptation Vigi 4P sur app. 3P (NS400/630)	LV432457	Raccordement Vigi 4P sur appareil 3P ; accessoire disjoncteur NSX400/630 3P		
32475	Prise arrière courte pour NS400 à 630	LV432475	2 prises arrière courtes ; accessoire pour disjoncteur NSX400/630 INV/INS	Oui	Oui
32476	Prise arrière longue pour NS400 à 630	LV432476	2 prises arrière longues ; accessoire pour disjoncteur NSX400/630 INV/INS	Oui	Oui
32477	Prise arrière 4 courtes et 2 longues pour NS400 à 630 3P		Modification de conditionnement	Oui	
32478	Prise arrière 4 courtes et 4 longues pour NS400 à 630 4P		Modification de conditionnement	Oui	
32479	3 bornes 1 câble 35/300 mm <sup>2</sup> plus 2 sép. (NS400/630)	LV432479	3 bornes 1x 35-300 mm <sup>2</sup> + sép phases ; accessoire disjoncteur NSX400/630 INV/INS	Oui	Oui
32480	4 bornes 1 câble 35/300 mm <sup>2</sup> plus 3 sép. (NS400/630)	LV432480	4 bornes 1x 35-300 mm <sup>2</sup> + sép phases ; accessoire disjoncteur NSX400/630 INV/INS	Oui	Oui
32481	3 bornes 2 câbles 35/240 mm <sup>2</sup> plus 2 sép. (NS400/630)	LV432481	3 bornes 2x 35-240 mm <sup>2</sup> + sép phases ; accessoire disjoncteur NSX400/630 INV/INS	Oui	Oui
32482	4 bornes 2 câbles 35/240 mm <sup>2</sup> plus 3 sép. (NS400/630)	LV432482	4 bornes 2x 35-240 mm <sup>2</sup> + sép phases ; accessoire disjoncteur NSX400/630 INV/INS	Oui	Oui
32484	Plage en équerre pour NS400 à 630 3P	LV432484	3 plages équerre + sép phases ; accessoire disjoncteur NSX400/630 INV/INS	Oui	Oui
32485	Plage en équerre pour NS400 à 630 4P	LV432485	4 plages équerre + sép phases ; accessoire disjoncteur NSX400/630 INV/INS	Oui	Oui
32486	Plage sur chant pour NS400 à 630 3P	LV432486	3 plages sur chant + sép phases ; acc disjoncteur NSX400/630 INV/INS	Oui	Oui
32487	Plage sur chant pour NS400 à 630 4P	LV432487	4 plages sur chant + sép phases ; acc disjoncteur NSX400/630 INV/INS	Oui	Oui
32490	Jeu d'épanouisseur 52,5 mm à plat pour NS400 à 630 3P	LV432490	Epanouisseur 3P (52,5 mm) + sép phases ; acc disjoncteur NSX400/630 INV/INS	Oui	Oui
32491	Jeu d'épanouisseur 52,5 mm à plat pour NS400 à 630 4P	LV432491	Epanouisseur 4P (52,5 mm) + sép phase ; acc disjoncteur NSX400/630 INV/INS	Oui	Oui
32492	Jeu d'épanouisseur 70 mm à plat pour NS400 à 630 3P	LV432492	Epanouisseur 3P (70 mm) + sép phases ; acc disjoncteur NSX400/630 INV/INS	Oui	Oui
32493	Jeu d'épanouisseur 70 mm à plat pour NS400 à 630 4P	LV432493	Epanouisseur 4P (70mm) + sép phases ; acc disjoncteur NSX400/630 INV/INS	Oui	Oui
32500	3 cosses CU 240 mm <sup>2</sup> + sép phases ; acc disjoncteur NS400/630	LV432500	3 cosses CU 240 mm <sup>2</sup> + sép phases ; acc disjoncteur NSX400/630 INV/INS	Oui	Oui
32501	4 cosses CU 240 mm <sup>2</sup> + sép phases ; acc disjoncteur NS400/630	LV432501	4 cosses CU 240 mm <sup>2</sup> + sép phases ; acc disjoncteur NSX400/630 INV/INS	Oui	Oui
32502	3 cosses CU 300 mm <sup>2</sup> + sép phases ; acc disjoncteur NS400/630	LV432502	3 cosses CU 300 mm <sup>2</sup> + sép phases ; acc disjoncteur NSX400/630 INV/INS	Oui	Oui
32503	4 cosses CU 300 mm <sup>2</sup> + sép phases ; acc disjoncteur NS400/630	LV432503	4 cosses CU 300 mm <sup>2</sup> + sép phases ; acc disjoncteur NSX400/630 INV/INS	Oui	Oui
32504	3 cosses alu 240 mm <sup>2</sup> + sép phases ; accessoire disjoncteur NS400/630	LV432504	3 cosses alu 240 mm <sup>2</sup> + sép phases ; accessoire disjoncteur NSX400/630 INV/INS	Oui	Oui

# Table de substitution

## Compatibilité des composants

### Compact NS vers NSX

### et Compact NSX vers NS

Compact NS Référence	Désignation	Compact NSX Référence	Désignation	Compatibilité	
				NS/NSX	NSX/NS
32505	4 cosses alu 240 mm <sup>2</sup> + sép phases ; accessoire disjoncteur NS400/630	LV432505	4 cosses alu 240 mm <sup>2</sup> + sép phases ; accessoire disjoncteur NSX400/630 INV/INS	Oui	Oui
32506	3 cosses alu 300 mm <sup>2</sup> + sép phases ; accessoire disjoncteur NS400/630	LV432506	3 cosses alu 300 mm <sup>2</sup> + sép phases ; accessoire disjoncteur NSX400/630 INV/INS	Oui	Oui
32507	4 cosses alu 300 mm <sup>2</sup> + sép phases ; accessoire disjoncteur NS400/630	LV432507	4 cosses alu 300 mm <sup>2</sup> + sép phases ; accessoire disjoncteur NSX400/630 INV/INS	Oui	Oui
32516	Socle débrochable PAV/PAR 3P (NS400/630)	LV432516	Socle débrochable 3P ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Non	Oui
32517	Socle débrochable PAV/PAR 4P (NS400/630)	LV432517	Socle débrochable 4P ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Non	Oui
32518	2 broches pour socle débrochable ; accessoire disjoncteur NS400/630	LV432518	2 broches pour socle débrochable ; accessoire disjoncteur NSX400/630		
32519	2 broches Vigi pour socle débrochable ; accessoire disjoncteur NS400/630	LV432519	2 broches Vigi pour socle débrochable ; accessoire disjoncteur NSX400/630		
32520	Percuteur de pré-déclenchement ; accessoire disjoncteur NS400/630	LV432520	Percuteur de pré-déclenchement ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Non	Non
32521	2 volets IP40 pour socle ; accessoire disjoncteur NS400/630	LV432521	2 volets IP40 pour socle ; accessoire disjoncteur NSX400/630		
32523	1 prise mobile 9 fils pour disjoncteur ; accessoire disjoncteur NS400/630	LV432523	1 prise mobile 9 fils pour disjoncteur ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Oui	Oui
32525	1 embase pour 3 prises mobiles ; accessoire disjoncteur NS400/630	LV432525	1 embase pour 3 prises mobiles ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Oui	Oui
32526	Plage longue isolée pour socle de débrochage NS400 à 630 3P	LV432526	2 plages longues isolées pour socle ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Oui	Oui
32527	Plage longue isolée pour socle de débrochage NS400 à 630 4P		Modification de conditionnement	Oui	
32532	Châssis fixe débros. 3P/4P (NS400/630)	LV432532	Flasques châssis pour socle 3/4P ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Non	Oui
32533	Châssis mobile débros. 3P/4P (NS400/630)	LV432533	Flasques châssis pour disjoncteur 3P/4P ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Non	Oui
32534	Sas de porte pour cde maneton (châssis) ; accessoire disjoncteur NS400/630	LV432534	Sas de porte pour cde maneton (châssis) ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Non	Non
32538	Accessoire complet débros sur socle 3P (NS400/630)	LV432538	Kit Compact débrochable 3P sur socle ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Non	Non
32539	Accessoire complet débros sur socle 4P (NS400/630)	LV432539	Kit Compact débrochable 4P sur socle ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Non	Non
32540	Accessoire complet débros Vigi/socle 3P (NS400/630)	LV432540	Kit VigiCompact débrochable 3P sur socle ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Non	Non
32541	Accessoire complet débros Vigi/socle 4P (NS400/630)	LV432541	Kit VigiCompact débrochable 4P sur socle ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Non	Non
32542	Accessoire complet débros sur châssis 3P(NS400/630)		Modification de conditionnement	Non	Non
32543	Accessoire complet débros sur châssis 4P(NS400/630)		Modification de conditionnement	Non	Non
32544	Accessoire complet débros Vigi/châssis 3P(NS400/630)		Modification de conditionnement	Non	Non
32545	Accessoire complet débros Vigi/châssis 4P(NS400/630)		Modification de conditionnement	Non	Non
32551	Contact auxiliaire 1 OF plus 1 SD plus 1 SDE communicants		Remplacé par Micrologic	Non	
32553	Prolongateur de maneton ; accessoire disjoncteur NS400/630	LV432553	Prolongateur de maneton ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Oui	Oui
32556	Cadre découpe de porte maneton (NS400/630)			Non	
32558	Cader de porte télécommande, cde rotative, sas débros (NS400/630)	LV432558	Cadre de porte IP40 toutes commandes ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Oui	Oui
32560	Soufflet étanchéité cde maneton (NS400/630)	LV432560	Soufflet d'étanchéité cde maneton IP43 ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Non	Non
32562	2 cache bornes courts 3P (NS400/630)		Modification de conditionnement	Oui	
32563	2 cache bornes courts 4P (NS400/630)		Modification de conditionnement	Oui	
32564	2 cache bornes longs 3P (NS400/630)		Modification de conditionnement	Oui	
32565	2 cache bornes longs 4P (NS400/630)		Modification de conditionnement	Oui	
32566	Indicateur présence tension 220-550V CA ; accessoire disjoncteur NS400/630	LV432566	Indicateur présence tension 220-550V CA ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Oui	Oui
32570	6 séparateurs de phases ; accessoire disjoncteur NS400/630	LV432570	6 séparateurs de phases ; accessoire disjoncteur NSX400/630 INV/INS	Oui	Oui
32571	6 séparateurs de phases pour socle (NS400/630)		Modification de conditionnement	Oui	
32576	2 écrans isolants app. fixe 3P 52,5 mm (NS400/630)		Modification de conditionnement	Oui	
32577	2 écrans isolants app. fixe 4P 52,5 mm (NS400/630)		Modification de conditionnement	Oui	
32578	2 écrans isolants app. fixe 3P 70 mm (NS400/630)	LV432578	2 écrans isolants 3P (pas 70 mm) ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Oui	Oui
32579	2 écrans isolants app. fixe 4P 70 mm (NS400/630)	LV432579	2 écrans isolants 4P (pas 70 mm) ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Oui	Oui
32580	2 cache bornes longs 3P U > 600 V (45 mm) (NS400/630)		Modification de conditionnement	Oui	
32581	2 cache bornes longs 4P U > 600V (45 mm) (NS400/630)		Modification de conditionnement	Oui	
32582	2 cache bornes longs 3P U > 600 V (52,5 mm) (NS400/630)		Modification de conditionnement	Oui	
32583	2 cache bornes longs 4P U > 600 V (52,5 mm) (NS400/630)		Modification de conditionnement	Oui	

Compact NS Référence	Désignation	Compact NSX Référence	Désignation	Compatibilité	
				NS/NSX	NSX/NS
32584	2 adaptateurs 3P pour socle (NS400/630)		Modification de conditionnement	Oui	
32585	2 adaptateurs 4P pour socle (NS400/630)		Modification de conditionnement	Oui	
32586	2 cache borne longs 3P pour socle (NS400/630)		Modification de conditionnement	Oui	
32587	2 cache borne longs 4P pour socle (NS400/630)		Modification de conditionnement	Oui	
32588	Cache borne pour socle plus adapt. 3P (NS400/630)		Modification de conditionnement	Oui	
32589	Cache borne pour socle plus adapt. 4P (NS400/630)		Modification de conditionnement	Oui	
32591	Séparateurs de phase plus adapt. 3P (NS400/630)		Modification de conditionnement	Oui	
32592	Séparateurs de phase plus adapt. 4P (NS400/630)		Modification de conditionnement	Oui	
32597	Commande rotative frontale NS 400 à 630 poignée noire	LV432597	Commande rotative directe standard ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Non	Oui
32598	Commande rotative frontale NS 400 à 630 poignée noire	LV432598	Commande rotative prolongée standard ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Non	Oui
32599	Commande rotative frontale NS 400 à 630 poignée rouge	LV432599	Commande rotative directe rouge-jaune ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Non	Oui
32600	Commande rotative frontale NS 400 à 630 poignée rouge	LV432600	Commande rotative prolongée rouge-jaune ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Non	Oui
32602	Accessoire conversion CNOMO cde rotative (NS400/630)	LV432602	Accessoire conversion CNOMO cde rotative ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Non	Oui
32603	Commande rotative frontale NS 400 à 630 poignée noire	LV432603	Cde rotative télescopique (axe 500 mm) ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Non	Oui
32604	Verrouillage cde rotative (sans serrure) (NS400/630)	LV432604	Verrouillage cde rotative (sans serrure) ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Oui	Oui
32605	Contact auxiliaire 1 OF avancé à l'ouverture	LV432605	1 contact avancé à l'ouverture ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Non	Oui
32606	Accessoire conversion CCM cde rotative (NS400 A 630)	LV432606	Accessoire conversion CCM cde rotative ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Oui	Oui
32607	Commande rotative télescopique Blokset (NS400/NS630)	LV432603	Commande rotative télescopique Blokset ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Non	Oui
32609	Platine avec interverrouillage mécanique Compact NS400 à 630		Référence NSX identique à référence NS		
32610	Platine avec interverrouillage mécanique et électrique Compact NS400 à 630 IVE/CA		Référence NSX identique à référence NS		
32611	Platine avec interverrouillage mécanique et électrique Compact NS400 à 630 IVE/CC		Référence NSX identique à référence NS		
32614	Interverrouillage pour appareils à commande à maneton Compact NS400 à 630	LV432614	Interverrouillage mécanique cde maneton ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Non	Non
32618	Accessoire pour inverseur de source kit d adaptation pour NS100 à 250		Référence NSX identique à référence NS	Oui	
32619	Accessoire pour inverseur de source jeu de barres de couplage aval 3P, 630 A		Référence NSX identique à référence NS	Oui	
32620	Accessoire pour inverseur de source jeu de barres de couplage aval 4P, 630 A		Référence NSX identique à référence NS	Oui	
32621	Interverrouillage pour appareils à commande rotative Compact NS400 à 630	LV432621	Interverrouillage méca cde rotative ; accessoire disjoncteur NSX400/630 INV/INS	Oui	Oui
32623	Adaptateur tripolaire pour jeu de barres 60 mm (NS400/630)		Référence NSX identique à référence NS	Oui	Oui
32631	Verrouillage fixe pour 3 cadenas (NS400/630)	LV432631	Verrouillage fixe pour 3 cadenas ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Non	Oui
32639	Commande motorisée Compact MT400 48 à 60 V CA	LV432639	MT400/630 48-60 V CA 50/60 Hz ; télécommande disjoncteur NSX400/630	Non	Oui
32640	Commande motorisée Compact MT400 110 à 130 V CA	LV432640	MT400/630 110-130 V CA 50/60 Hz ; télécommande disjoncteur NSX400/630	Non	Oui
32641	Commande motorisée Compact MT400 220 à 240 V CA	LV432641	MT400/630 220-240 V 50/60 Hz 208-277 V 60 Hz ; télécommande disjoncteur NSX400/630	Non	Oui
32642	Commande motorisée Compact MT400 380 à 415 V CA	LV432642	MT400/630 380-415 V 50/60 Hz ; télécommande disjoncteur NSX400/630	Non	Oui
32643	Commande motorisée Compact MT400 24 à 30 V CC	LV432643	MT400/630 24-30 V CC ; télécommande disjoncteur NSX400/630	Non	Oui
32644	Commande motorisée Compact MT400 48 à 60 V CC	LV432644	MT400/630 48-60 V CC ; télécommande disjoncteur NSX400/630	Non	Oui
32645	Commande motorisée Compact MT400 110 à 130 V CC	LV432645	MT400/630 110-130 V CC ; télécommande disjoncteur NSX400/630	Non	Oui
32646	Commande motorisée Compact MT400 250 V CC	LV432646	MT400/630 250 V CC ; télécommande disjoncteur NSX400/630	Non	Oui
32647	Commande motorisée Compact MT400 440 à 480 V CA	LV432647	MT400/630 440-480 V CA 60 Hz ; télécommande disjoncteur NSX400/630	Non	Oui
32648	Compteur de manoeuvres affichage mécanique 5 digits pour NS400 à 630	LV432648	Compteur de manoeuvre MT400/630 ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Oui	Oui
32649	Verrouillage télécommande (avec serrure) ; accessoire disjoncteur NS400/630	LV432649	Verrouillage télécommande (avec serrure) ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Oui	Oui
32652	Commande motorisée Compact MT400 220 à 240 V CA	LV432652	MT400/630 communicante 220-240 V 50/60 Hz ; télécommande disjoncteur NSX400/630	Non	Non
32653	Bloc 3P 3TI 400 A/5 A et prises de tension	LV432653	Bloc 3P TC 400/5 A + prises de tension ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Non	Non
32654	Bloc 4P 3TI 400 A/5 A et prises de tension	LV432654	Bloc 4P TC 400/5 A + prises de tension ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Non	Non
32655	Bloc ampèremètre pour NS400 3P 400 A	LV432655	Bloc ampèremètre 3P 400 A ; accessoire pour disjoncteur NSX400/630	Non	Non

# Table de substitution

## Compatibilité des composants

### Compact NS vers NSX

### et Compact NSX vers NS

Compact NS Référence	Désignation	Compact NSX Référence	Désignation	Compatibilité	
				NS/NSX	NSX/NS
32656	Bloc ampèremètre pour NS400 4P 400 A	LV432656	Bloc ampèremètre 4P 400 A ; accessoire pour disjoncteur NSX400/630 INV/INS	Non	Non
32657	Bloc transformateur de courant pour NS400 3P 400 A	LV432657	Bloc Transformateur Courant 400/5 A 3P ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Non	Non
32658	Bloc transformateur de courant pour NS400 4P 400 A	LV432658	Bloc Transformateur Courant 400/5 A 4P ; accessoire disjoncteur NSX400/630 INV/INS	Non	Non
32659	Bloc de surveillance d isolement pour NS400 à 630 3P	LV432659	Bloc 3P surveillance isolement TNS/TT ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Non	Non
32660	Bloc de surveillance d isolement pour NS400 à 630 4P	LV432660	Bloc 4P surveillance isolement TNS/TT ; accessoire disjoncteur NSX400/630	Non	Non
32665	Coffret étanche pour Compact NS400 à 630 plastique IP55	LV432665	Coffret isolant commande rotative standard prolongée ; coffret isolant IP55 NSX400/630	Oui	
32666	Coffret étanche pour Vigi Compact NS400 à 630 plastique IP55	LV432666	Coffret isolant commande rotative standard prolongée ; coffret isolant IP55 Vigi NSX400/630	Oui	
32670	Disjoncteur Compact NS400N STR23SP 400 A 3P 3d		Remplacé par Micrologic 2		
32671	Disjoncteur Compact NS400N STR23SP 250 A 3P 3d		Remplacé par Micrologic 2		
32672	Disjoncteur Compact NS400N STR23SP 150 A 3P 3d		Remplacé par Micrologic 2		
32693	Disjoncteur Compact NS400N STR23SE 400 A 3P 3d	LV432693	NSX400N Micrologic 2.3 400 A 3P3d ; disjoncteur Compact		
32694	Disjoncteur Compact NS400N STR23SE 400 A 4P 4d	LV432694	NSX400N Micrologic 2.3 400 A 4P4d ; disjoncteur Compact		
32695	Disjoncteur Compact NS400H STR23SE 400 A 3P 3d	LV432695	NSX400H Micrologic 2.3 400 A 3P3d ; disjoncteur Compact		
32696	Disjoncteur Compact NS400H STR23SE 400 A 4P 4d	LV432696	NSX400H Micrologic 2.3 400 A 4P4d ; disjoncteur Compact		
32697	Disjoncteur Compact NS400L STR23SE 400 A 3P 3d		Commander appareil + déclencheur		
32698	Disjoncteur Compact NS400L STR23SE 400 A 4P 4d		Commander appareil + déclencheur		
32699	Disjoncteur Compact NS400N STR53UE 400 A 3P 3d	LV432699	NSX400N Micrologic 5.3 A 400 A 3P3d ; disjoncteur Compact		
32700	Disjoncteur Compact NS400N STR53UE 400 A 4P 4d	LV432700	NSX400N Micrologic 5.3 A 400 A 4P4d ; disjoncteur Compact		
32701	Disjoncteur Compact NS400H STR53UE 400 A 3P 3d	LV432701	NSX400H Micrologic 5.3 A 400 A 3P3d ; disjoncteur Compact		
32702	Disjoncteur Compact NS400H STR53UE 400 A 4P 4d	LV432702	NSX400H Micrologic 5.3 A 400 A 4P4d ; disjoncteur Compact		
32703	Disjoncteur Compact NS400L STR53UE 400 A 3P 3d		Commander appareil + déclencheur		
32704	Disjoncteur Compact NS400L STR53UE 400 A 4P 4d		Commander appareil + déclencheur		
32707	Disjoncteur Compact NS400N STR23SE 250 A 3P 3d	LV432707	NSX400N Micrologic 2.3 250 A 3P3d ; disjoncteur Compact		
32708	Disjoncteur Compact NS400N STR23SE 250 A 4P 4d	LV432708	NSX400N Micrologic 2.3 250 A 4P4d ; disjoncteur Compact		
32709	disjoncteur Compact NS400H STR23SE 250 A 3P 3d	LV432709	NSX400H Micrologic 2.3 250 A 3P3d ; disjoncteur Compact		
32710	Disjoncteur Compact NS400H STR23SE 250 A 4P 4d	LV432710	NSX400H Micrologic 2.3 250 A 4P4d ; disjoncteur Compact		
32711	Disjoncteur Compact NS400L STR23SE 250 A 3P 3d		Commander appareil + déclencheur		
32712	Disjoncteur Compact NS400L STR23SE 250 A 4P 4d		Commander appareil + déclencheur		
32713	Disjoncteur Compact NS400N STR53UE 250 A 3P 3d		Commander appareil + déclencheur		
32714	Disjoncteur Compact NS400N STR53UE 250 A 4P 4d		Commander appareil + déclencheur		
32715	Disjoncteur Compact NS400H STR53UE 250 A 3P 3d		Commander appareil + déclencheur		
32716	Disjoncteur Compact NS400H STR53UE 250 A 4P 4d		Commander appareil + déclencheur		
32717	Disjoncteur Compact NS400L STR53UE 250 A 3P 3d		Commander appareil + déclencheur		
32718	Disjoncteur Compact NS400L STR53UE 250 A 4P 4d		Commander appareil + déclencheur		
32719	Disjoncteur Compact NS400N STR23SE 150 A 3P 3d		Commander appareil + déclencheur		
32720	Disjoncteur Compact NS400N STR23SE 150 A 4P 4d		Commander appareil + déclencheur		
32721	Disjoncteur Compact NS400H STR23SE 150 A 3P 3d		Commander appareil + déclencheur		
32722	Disjoncteur Compact NS400H STR23SE 150 A 4P 4d		Commander appareil + déclencheur		
32723	Disjoncteur Compact NS400L STR23SE 150 A 3P 3d		Commander appareil + déclencheur		
32724	Disjoncteur Compact NS400L STR23SE 150 A 4P 4d		Commander appareil + déclencheur		
32725	Disjoncteur Compact NS400N STR53UE 150 A 3P 3d		Commander appareil + déclencheur		
32726	Disjoncteur Compact NS400N STR53UE 150 A 4P 4d		Commander appareil + déclencheur		
32727	Disjoncteur Compact NS400H STR53UE 150 A 3P 3d		Commander appareil + déclencheur		
32728	Disjoncteur Compact NS400H STR53UE 150 A 4P 4d		Commander appareil + déclencheur		
32729	Disjoncteur Compact NS400L STR53UE 150 A 3P 3d		Commander appareil + déclencheur		
32730	Disjoncteur Compact NS400L STR53UE 150 A 4P 4d		Commander appareil + déclencheur		
32733	Disjoncteur Vigi Compact NS400N STR23SE 400 A 3P 3d 300 à 30000 mA	LV432733	NSX400N Vigi MB Micrologic 2.3 400 A 3P3d ; disjoncteur VigiCompact		
32734	Disjoncteur Vigi Compact NS400N STR23SE 400 A 4P 4d 300 à 30000 mA	LV432734	NSX400N Vigi MB Micrologic 2.3 400 A 4P4d ; disjoncteur VigiCompact		
32750	Disjoncteur Compact NS400H MA 320 A 3P 3d	LV432750	NSX400H Micrologic 1.3 M 320 A 3P3d ; disjoncteur Compact		
32751	Disjoncteur Compact NS400L MA 320 A 3P 3d		Commander appareil + déclencheur		
32756	Interrupteur-sectionneur Compact NS400NA 3P 400 A	LV432756	NSX400NA Micrologic 0.3 NA 3P ; interrupteur-sectionneur Compact		
32757	Interrupteur-sectionneur Compact NS400NA 4P 400 A	LV432757	NSX400NA Micrologic 0.3 NA 4P ; interrupteur-sectionneur Compact		
32803	NS630N 630 A 3P SD	LV432803	NSX630N 3P sans déclencheur ; disjoncteur Compact		
32804	NS630H 630 A 3P SD	LV432804	NSX630H 3P sans déclencheur ; disjoncteur Compact		
32805	NS630L 630 A 3P SD	LV432805	NSX630L 3P sans déclencheur ; disjoncteur Compact		
32808	NS630N 630 A 4P SD	LV432808	NSX630N 4P sans déclencheur ; disjoncteur Compact		
32809	NS630H 630 A 4P SD	LV432809	NSX630H 4P sans déclencheur ; disjoncteur Compact		
32810	NS630L 630 A 4P SD	LV432810	NSX630L 4P sans déclencheur ; disjoncteur Compact		
32839	Commande motorisée Compact MT630 48 à 60 V CA	LV432639	MT400/630 48-60 V CA 50/60 Hz ; télécommande disjoncteur NSX400/630	Non	Oui
32840	Commande motorisée Compact MT630 110 à 130 V CA	LV432640	MT400/630 110-130 V CA 50/60 Hz ; télécommande disjoncteur NSX400/630	Non	Oui
32841	Commande motorisée Compact MT630 220 à 240 V CA	LV432641	MT400/630 220-240 V 50/60 Hz 208-277 V 60 Hz ; télécommande disjoncteur NSX400/630	Non	Oui

Compact NS Référence	Désignation	Compact NSX Référence	Désignation	Compatibilité	
				NS/NSX	NSX/NS
32842	Commande motorisée Compact MT630 380 à 415 V CA	LV432642	MT400/630 380-415 V 50/60 Hz ; télécommande disjoncteur NSX400/630	Non	Oui
32843	Commande motorisée Compact MT630 24 à 30 V CC	LV432643	MT400/630 24-30 V CC ; télécommande disjoncteur NSX400/630	Non	Oui
32844	Commande motorisée Compact MT630 48 à 60 V CC	LV432644	MT400/630 48-60 V CC ; télécommande disjoncteur NSX400/630	Non	Oui
32845	Commande motorisée Compact MT630 110 à 130 V CC	LV432645	MT400/630 110-130 V CC ; télécommande disjoncteur NSX400/630	Non	Oui
32846	Commande motorisée Compact MT630 250 V CC	LV432646	MT400/630 250 V CC ; télécommande disjoncteur NSX400/630	Non	Oui
32847	Commande motorisée Compact MT630 440 à 480 V CA	LV432647	MT400/630 440-480 V CA 60 Hz ; télécommande disjoncteur NSX400/630	Non	Oui
32848	Commande motorisée Compact MT630 220 à 240 V CA	LV432652	MT400/630 communicante 220-240 V 50/60 Hz ; télécommande disjoncteur NSX400/630	Non	Non
32855	Bloc ampèremètre pour NS630 3P 630 A	LV432855	Bloc ampèremètre 3P 630 A ; accessoire pour disjoncteur NSX630	Non	Non
32856	Bloc ampèremètre pour NS630 4P 630 A	LV432856	Bloc ampèremètre 4P 630 A ; accessoire pour disjoncteur NSX630 INV/INS	Non	Non
32857	Bloc transformateur de courant pour NS630 3P 600 A	LV432857	Bloc Transformateur Courant 600/5 A 3P ; accessoire disjoncteur NSX630	Non	Non
32858	Bloc transformateur de courant pour NS630 4P 600 A	LV432858	Bloc Transformateur Courant 600/5 A 4P ; accessoire disjoncteur NSX630 INV/INS	Non	Non
32861	Bloc 3P 3TI 600A/5 A et prises de tension	LV432861	Bloc 3P TC 600/5 A + prises de tension ; accessoire disjoncteur NSX630	Non	Non
32862	Bloc 4P 3TI 600A/5 A et prises de tension	LV432862	Bloc 4P TC 600/5 A + prises de tension ; accessoire disjoncteur NSX630	Non	Non
32893	Disjoncteur Compact NS630N STR23SE 630 A 3P 3d	LV432893	NSX630N Micrologic 2.3 630 A 3P3D ; disjoncteur Compact		
32894	Disjoncteur Compact NS630N STR23SE 630 A 4P 4d	LV432894	NSX630N Micrologic 2.3 630 A 4P4D ; disjoncteur Compact		
32895	Disjoncteur Compact NS630H STR23SE 630 A 3P 3d	LV432895	NSX630H Micrologic 2.3 630 A 3P3D ; disjoncteur Compact		
32896	Disjoncteur Compact NS630H STR23SE 630 A 4P 4d	LV432896	NSX630H Micrologic 2.3 630 A 4P4D ; disjoncteur Compact		
32897	Disjoncteur Compact NS630L STR23SE 630 A 3P 3d		Commander appareil + déclencheur		
32898	Disjoncteur Compact NS630L STR23SE 630 A 4P 4d		Commander appareil + déclencheur		
32899	Disjoncteur Compact NS630N STR53UE 630 A 3P 3d	LV432899	NSX630N Micrologic 5.3 A 630 A 3P3D ; disjoncteur Compact		
32900	Disjoncteur Compact NS630N STR53UE 630 A 4P 4d	LV432900	NSX630N Micrologic 5.3 A 630 A 4P4D ; disjoncteur Compact		
32901	Disjoncteur Compact NS630H STR53UE 630 A 3P 3d	LV432901	NSX630H Micrologic 5.3 A 630 A 3P3D ; disjoncteur Compact		
32902	Disjoncteur Compact NS630H STR53UE 630 A 4P 4d	LV432902	NSX630H Micrologic 5.3 A 630 A 4P4D ; disjoncteur Compact		
32903	Disjoncteur Compact NS630L STR53UE 630 A 3P 3d		Commander appareil + déclencheur		
32904	Disjoncteur Compact NS630L STR53UE 630 A 4P 4d		Commander appareil + déclencheur		
32933	Disjoncteur Vigi Compact NS630N STR23SE 630 A 3P 3d 300 à 30000 mA	LV432933	NSX630N Vigi MB Micrologic 2.3 630 A 3P3D ; disjoncteur VigiCompact		
32934	Disjoncteur Vigi Compact NS630N STR23SE 630 A 4P 4d 300 à 30000 mA	LV432934	NSX630N Vigi MB Micrologic 2.3 630 A 4P4D ; disjoncteur VigiCompact		
32950	Disjoncteur Compact NS630H MA 500 A 3P 3d	LV432950	NSX630H Micrologic 1.3 M 500 A 3P3D ; disjoncteur Compact		
32951	Disjoncteur Compact NS630L MA 500 A 3P 3d		Commander appareil + déclencheur		
32956	Interrupteur-sectionneur Compact NS630NA 3P 630 A	LV432956	NSX630NA Micrologic 0.3 NA 3P ; interrupteur-sectionneur Compact		
32957	Interrupteur-sectionneur Compact NS630NA 4P 630 A	LV432957	NSX630NA Micrologic 0.3 NA 4P ; interrupteur-sectionneur Compact		
32960	Déclencheur STR23SE (NS400/630)		Remplacé par Micrologic 2	Non	
32963	Déclencheur STR53UE F (NS400/630)		Remplacé par Micrologic 2	Non	
34550	Déclencheur STRAB100 4P4D (NS100 A 250)	LV434550	Déclencheur Micrologic 2.2 AB 100 A 4P4D ; pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
34551	Déclencheur STRAB160 4P4D (NS160 A 250)	LV434551	Déclencheur Micrologic 2.2 AB 160 A 4P4D ; pour disjoncteur NSX160-250	Non	Non
34552	Accessoire branchement disjoncteur abonné 4P (NS100/160AB)			Oui	
34554	Déclencheur STRAB240 4P4D (NS250)	LV434554	Déclencheur Micrologic 2.2 AB 24 0A 4P4D ; pour disjoncteur NSX250	Non	Non
34555	Accessoire branchement disjoncteur abonné 4P (NS240AB)			Oui	
34557	Déclencheur STRAB400 4P4D (NS400/630)	LV434557	Déclencheur Micrologic 2.3 AB 400 A 4P4D ; pour disjoncteur NSX400/630	Non	Non
34558	Accessoire branchement disjoncteur abonné 4P (NS400AB)			Oui	
34562	Disjoncteur NS100N STRAB100 4P FPAV SS Acc.	LV434562	NSX100F Micrologic 2.2 AB 100 A 4P4D ; disjoncteur Compact		
34563	Disjoncteur NS160N STRAB160 4P FPAV SS Acc.	LV434563	NSX160F Micrologic 2.2 AB 160 A 4P4D ; disjoncteur Compact		
34564	Disjoncteur NS250N STRAB240 4P FPAV SS Acc.	LV434564	NSX250F Micrologic 2.2 AB 240 A 4P4D ; disjoncteur Compact		
34565	Disjoncteur NS400N STRAB400 4P FPAV SS Acc.	LV434565	NSX400F Micrologic 2.3 AB 400 A 4P4D ; disjoncteur Compact		
34572	Vigi MH NS100N STRAB100 4P FPAV SS Acc.	LV434572	NSX100F Vigi MH Micrologic 2.2AB 100 A 4P ; disjoncteur VigiCompact		
34573	Vigi MH NS160N STRAB160 4P FPAV SS Acc.	LV434573	NSX160F Vigi MH Micrologic 2.2AB 160 A 4P ; disjoncteur VigiCompact		

# Table de substitution

## Compatibilité des composants

### Compact NS vers NSX

### et Compact NSX vers NS

Compact NS Référence	Désignation	Compact NSX Référence	Désignation	Compatibilité	
				NS/NSX	NSX/NS
34574	Vigi MH NS250N STRAB240 4P FPAV SS Acc.	LV434574	NSX250F Vigi MH Micrologic 2.2AB 240 A 4P ; disjoncteur VigiCompact		
34575	Vigi MB NS400 STRAB400 4P FPAV SS Acc.	LV434575	NSX400F Vigi MB Micrologic 2.3AB 400 A 4P ; disjoncteur VigiCompact		
34849	Bloc ampèremètre I max 100 A (NS100 à 250)	LV434849	Bloc ampèremètre I max 3P 100 A ; accessoire pour disjoncteur NSX100-250	Non	Non
34850	Bloc ampèremètre I max 160 A (NS100 à 250)	LV434850	Bloc ampèremètre I max 3P 160 A ; accessoire pour disjoncteur NSX160/250	Non	Non
34851	Bloc ampèremètre I max 250 A (NS100 à 250)	LV434851	Bloc ampèremètre I max 3P 250 A ; accessoire pour disjoncteur NSX250	Non	Non
34852	Bloc ampèremètre I max 400 A (NS400)	LV434852	Bloc ampèremètre I max 3P 400 A ; accessoire pour disjoncteur NSX400/630	Non	Non
34853	Bloc ampèremètre I max 630 A (NS630)	LV434853	Bloc ampèremètre I max 3P 630 A ; accessoire pour disjoncteur NSX400/630	Non	Non
35850	Disjoncteur NS100 SX TM100D 3P3D	LV429840	NSX100N TM100D 3P3D ; disjoncteur Compact		
35851	Disjoncteur NS100 SX TM80D 3P3D	LV429841	NSX100N TM80D 3P3D ; disjoncteur Compact		
35852	Disjoncteur NS100 SX TM63D 3P3D	LV429842	NSX100N TM63D 3P3D ; disjoncteur Compact		
35853	Disjoncteur NS100 SX TM50D 3P3D	LV429843	NSX100N TM50D 3P3D ; disjoncteur Compact		
35854	Disjoncteur NS100 SX TM40D 3P3D	LV429844	NSX100N TM40D 3P3D ; disjoncteur Compact		
35855	Disjoncteur NS100 SX TM32D 3P3D	LV429845	NSX100N TM32D 3P3D ; disjoncteur Compact		
35856	Disjoncteur NS100 SX TM25D 3P3D	LV429846	NSX100N TM25D 3P3D ; disjoncteur Compact		
35857	Disjoncteur NS100 SX TM16D 3P3D	LV429847	NSX100N TM16D 3P3D ; disjoncteur Compact		
35860	Disjoncteur NS100 SX TM100D 4P3D	LV429850	NSX100N TM100D 4P3D ; disjoncteur Compact		
35861	Disjoncteur NS100 SX TM80D 4P3D	LV429851	NSX100N TM80D 4P3D ; disjoncteur Compact		
35862	Disjoncteur NS100 SX TM63D 4P3D	LV429852	NSX100N TM63D 4P3D ; disjoncteur Compact		
35863	Disjoncteur NS100 SX TM50D 4P3D	LV429853	NSX100N TM50D 4P3D ; disjoncteur Compact		
35864	Disjoncteur NS100 SX TM40D 4P3D	LV429854	NSX100N TM40D 4P3D ; disjoncteur Compact		
35865	Disjoncteur NS100 SX TM32D 4P3D	LV429855	NSX100N TM32D 4P3D ; disjoncteur Compact		
35866	Disjoncteur NS100 SX TM25D 4P3D	LV429856	NSX100N TM25D 4P3D ; disjoncteur Compact		
35867	Disjoncteur NS100 SX TM16D 4P3D	LV429857	NSX100N TM16D 4P3D ; disjoncteur Compact		
35870	Disjoncteur NS100 SX TM100D 4P4D	LV429860	NSX100N TM100D 4P4D ; disjoncteur Compact		
35871	Disjoncteur NS100 SX TM80D 4P4D	LV429861	NSX100N TM80D 4P4D ; disjoncteur Compact		
35872	Disjoncteur NS100 SX TM63D 4P4D	LV429862	NSX100N TM63D 4P4D ; disjoncteur Compact		
35873	Disjoncteur NS100 SX TM50D 4P4D	LV429863	NSX100N TM50D 4P4D ; disjoncteur Compact		
35874	Disjoncteur NS100 SX TM40D 4P4D	LV429864	NSX100N TM40D 4P4D ; disjoncteur Compact		
35875	Disjoncteur NS100 SX TM32D 4P4D	LV429865	NSX100N TM32D 4P4D ; disjoncteur Compact		
35876	Disjoncteur NS100 SX TM25D 4P4D	LV429866	NSX100N TM25D 4P4D ; disjoncteur Compact		
35877	Disjoncteur NS100 SX TM16D 4P4D	LV429867	NSX100N TM16D 4P4D ; disjoncteur Compact		
35880	Disjoncteur NS100 SX TM100D 4P3D plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		
35881	Disjoncteur NS100 SX TM80D 4P3D plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		
35890	Disjoncteur NS160 SX TM160D 3P3D	LV430840	NSX160N TM160D 3P3D ; disjoncteur Compact		
35891	Disjoncteur NS160 SX TM125D 3P3D	LV430841	NSX160N TM125D 3P3D ; disjoncteur Compact		
35892	Disjoncteur NS160 SX TM100D 3P3D	LV430842	NSX160N TM100D 3P3D ; disjoncteur Compact		
35893	Disjoncteur NS160 SX TM80D 3P3D	LV430843	NSX160N TM80D 3P3D ; disjoncteur Compact		
35894	Disjoncteur NS160 SX TM63D 3P3D	LV430844	NSX160N TM63D 3P3D ; disjoncteur Compact		
35895	Disjoncteur NS160 SX TM50D 3P3D	LV430845	NSX160N TM50D 3P3D ; disjoncteur Compact		
35896	Disjoncteur NS160 SX TM40D 3P3D	LV430846	NSX160N TM40D 3P3D ; disjoncteur Compact		
35900	Disjoncteur NS160 SX TM160D 4P3D	LV430850	NSX160N TM160D 4P3D ; disjoncteur Compact		
35901	Disjoncteur NS160 SX TM125D 4P3D	LV430851	NSX160N TM125D 4P3D ; disjoncteur Compact		
35902	Disjoncteur NS160 SX TM100D 4P3D	LV430852	NSX160N TM100D 4P3D ; disjoncteur Compact		
35903	Disjoncteur NS160 SX TM80D 4P3D	LV430853	NSX160N TM80D 4P3D ; disjoncteur Compact		
35904	Disjoncteur NS160 SX TM63D 4P3D	LV430854	NSX160N TM63D 4P3D ; disjoncteur Compact		
35905	Disjoncteur NS160 SX TM50D 4P3D	LV430855	NSX160N TM50D 4P3D ; disjoncteur Compact		
35906	Disjoncteur NS160 SX TM40D 4P3D	LV430856	NSX160N TM40D 4P3D ; disjoncteur Compact		
35910	Disjoncteur NS160 SX TM160D 4P4D	LV430860	NSX160N TM160D 4P4D ; disjoncteur Compact		
35911	Disjoncteur NS160 SX TM125D 4P4D	LV430861	NSX160N TM125D 4P4D ; disjoncteur Compact		
35912	Disjoncteur NS160 SX TM100D 4P4D	LV430862	NSX160N TM100D 4P4D ; disjoncteur Compact		
35913	Disjoncteur NS160 SX TM80D 4P4D	LV430863	NSX160N TM80D 4P4D ; disjoncteur Compact		
35914	Disjoncteur NS160 SX TM63D 4P4D	LV430864	NSX160N TM63D 4P4D ; disjoncteur Compact		
35915	Disjoncteur NS160 SX TM50D 4P4D	LV430865	NSX160N TM50D 4P4D ; disjoncteur Compact		
35916	Disjoncteur NS160 SX TM40D 4P4D	LV430866	NSX160N TM40D 4P4D ; disjoncteur Compact		
35920	Disjoncteur NS160 SX TM160D 4P3D plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		
35921	Disjoncteur NS160 SX TM125D 4P3D plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		
35922	Disjoncteur NS160 SX TM100D 4P3D plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		
35923	Disjoncteur NS160 SX TM80D 4P3D plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		
35930	Disjoncteur NS250 SX TM250D 3P3D	LV431830	NSX250N TM250D 3P3D ; disjoncteur Compact		
35931	Disjoncteur NS250 SX TM200D 3P3D	LV431831	NSX250N TM200D 3P3D ; disjoncteur Compact		
35932	Disjoncteur NS250 SX TM160D 3P3D	LV431832	NSX250N TM160D 3P3D ; disjoncteur Compact		
35933	Disjoncteur NS250 SX TM125D 3P3D	LV431833	NSX250N TM125D 3P3D ; disjoncteur Compact		
35934	Disjoncteur NS250 SX TM100D 3P3D	LV431834	NSX250N TM100D 3P3D ; disjoncteur Compact		
35935	Disjoncteur NS250 SX TM80D 3P3D	LV431835	NSX250N TM80D 3P3D ; disjoncteur Compact		

Compact NS Référence	Désignation	Compact NSX Référence	Désignation	Compatibilité	
				NS/NSX	NSX/NS
35936	Disjoncteur NS250 SX TM63D 3P3D	LV431836	NSX250N TM63D 3P3D ; disjoncteur Compact		
35937	Disjoncteur NS250 SX TM50D 3P3D	LV431837	NSX250N TM50D 3P3D ; disjoncteur Compact		
35938	Disjoncteur NS250 SX TM40D 3P3D	LV431838	NSX250N TM40D 3P3D ; disjoncteur Compact		
35940	Disjoncteur NS250 SX TM250D 4P3D	LV431840	NSX250N TM250D 4P3D ; disjoncteur Compact		
35941	Disjoncteur NS250 SX TM200D 4P3D	LV431841	NSX250N TM200D 4P3D ; disjoncteur Compact		
35942	Disjoncteur NS250 SX TM160D 4P3D	LV431842	NSX250N TM160D 4P3D ; disjoncteur Compact		
35943	Disjoncteur NS250 SX TM125D 4P3D	LV431843	NSX250N TM125D 4P3D ; disjoncteur Compact		
35944	Disjoncteur NS250 SX TM100D 4P3D	LV431844	NSX250N TM100D 4P3D ; disjoncteur Compact		
35945	Disjoncteur NS250 SX TM80D 4P3D	LV431845	NSX250N TM80D 4P3D ; disjoncteur Compact		
35946	Disjoncteur NS250 SX TM63D 4P3D	LV431846	NSX250N TM63D 4P3D ; disjoncteur Compact		
35947	Disjoncteur NS250 SX TM50D 4P3D	LV431847	NSX250N TM50D 4P3D ; disjoncteur Compact		
35948	Disjoncteur NS250 SX TM40D 4P3D	LV431848	NSX250N TM40D 4P3D ; disjoncteur Compact		
35950	Disjoncteur NS250 SX TM250D 4P4D	LV431850	NSX250N TM250D 4P4D ; disjoncteur Compact		
35951	Disjoncteur NS250 SX TM200D 4P4D	LV431851	NSX250N TM200D 4P4D ; disjoncteur Compact		
35952	Disjoncteur NS250 SX TM160D 4P4D	LV431852	NSX250N TM160D 4P4D ; disjoncteur Compact		
35953	Disjoncteur NS250 SX TM125D 4P4D	LV431853	NSX250N TM125D 4P4D ; disjoncteur Compact		
35954	Disjoncteur NS250 SX TM100D 4P4D	LV431854	NSX250N TM100D 4P4D ; disjoncteur Compact		
35955	Disjoncteur NS250 SX TM80D 4P4D	LV431855	NSX250N TM80D 4P4D ; disjoncteur Compact		
35956	Disjoncteur NS250 SX TM63D 4P4D	LV431856	NSX250N TM63D 4P4D ; disjoncteur Compact		
35957	Disjoncteur NS250 SX TM50D 4P4D	LV431857	NSX250N TM50D 4P4D ; disjoncteur Compact		
35958	Disjoncteur NS250 SX TM40D 4P4D	LV431858	NSX250N TM40D 4P4D ; disjoncteur Compact		
35960	Disjoncteur NS250 SX TM250D 4P3D plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		
35961	Disjoncteur NS250 SX TM200D 4P3D plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		
35962	Disjoncteur NS250 SX TM160D 4P3D plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		
35963	Disjoncteur NS250 SX TM125D 4P3D plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		
35964	Disjoncteur NS250 SX TM100D 4P3D plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		
35965	Disjoncteur NS250 SX TM80D 4P3D plus N/2		Remplacé par Micrologic 2		
35970	Disjoncteur NS100 SX STR22SE 100 A 3P	LV429795	NSX100N Micrologic 2.2 100 A 3P3D ; disjoncteur Compact		
35971	Disjoncteur NS100 SX STR22SE 40 A 3P	LV429797	NSX100N Micrologic 2.2 40 A 3P3D ; disjoncteur Compact		
35975	Disjoncteur NS100 SX STR22SE 100 A 4P	LV429805	NSX100N Micrologic 2.2 100 A 4P4D ; disjoncteur Compact		
35976	Disjoncteur NS100 SX STR22SE 40 A 4P	LV429807	NSX100N Micrologic 2.2 40 A 4P4D ; disjoncteur Compact		
35980	Disjoncteur NS160 SX STR22SE 160 A 3P	LV430775	NSX160N Micrologic 2.2 160 A 3P3D ; disjoncteur Compact		
35981	Disjoncteur NS160 SX STR22SE 100 A 3P	LV430776	NSX160N Micrologic 2.2 100 A 3P3D ; disjoncteur Compact		
35982	Disjoncteur NS160 SX STR22SE 40 A 3P	LV430778	NSX160N Micrologic 2.2 40 A 3P3D ; disjoncteur Compact		
35985	Disjoncteur NS160 SX STR22SE 160 A 4P	LV430785	NSX160N Micrologic 2.2 160 A 4P4D ; disjoncteur Compact		
35986	Disjoncteur NS160 SX STR22SE 100 A 4P	LV430786	NSX160N Micrologic 2.2 100 A 4P4D ; disjoncteur Compact		
35987	Disjoncteur NS160 SX STR22SE 40 A 4P	LV430788	NSX160N Micrologic 2.2 40 A 4P4D ; disjoncteur Compact		
35990	Disjoncteur NS250 SX STR22SE 250 A 3P	LV431870	NSX250N Micrologic 2.2 250 A 3P3D ; disjoncteur Compact		
35991	Disjoncteur NS250 SX STR22SE 100 A 3P	LV431872	NSX250N Micrologic 2.2 100 A 3P3D ; disjoncteur Compact		
35992	Disjoncteur NS250 SX STR22SE 40 A 3P	LV431873	NSX250N Micrologic 2.2 40 A 3P3D ; disjoncteur Compact		
35995	Disjoncteur NS250 SX STR22SE 250 A 4P	LV431875	NSX250N Micrologic 2.2 250 A 4P4D ; disjoncteur Compact		
35996	Disjoncteur NS250 SX STR22SE 100 A 4P	LV431877	NSX250N Micrologic 2.2 100 A 4P4D ; disjoncteur Compact		
35997	Disjoncteur NS250 SX STR22SE 40 A 4P	LV431878	NSX250N Micrologic 2.2 40 A 4P4D ; disjoncteur Compact		
36950	TC protection terre 150 A pour NS400 à 630		Remplacé par Micrologic	Non	
36951	TC protection terre 250 A pour NS400 à 630		Remplacé par Micrologic	Non	
36952	TC protection terre 400 A pour NS400 à 630		Remplacé par Micrologic	Non	

# Notes

---



**Schneider Electric Industries SAS**

35, rue Joseph Monier  
CS 30323  
F- 92506 Rueil Malmaison Cedex

RCS Nanterre 954 503 439  
Capital social 896 313 776 €  
[www.schneider-electric.com](http://www.schneider-electric.com)

*En raison de l'évolution des normes et du matériel, les caractéristiques indiquées par les textes et les images de ce document ne nous engagent qu'après confirmation par nos services.*



*Ce document a été imprimé sur du papier écologique.*

Création, réalisation : Schneider Electric  
Photos : Schneider Electric  
Impression :