



Guida alla scelta rapida 2024

Panel**SeT**, Spacial,
Thalassa, Climasys
Contenitori Universali
































se.com/it

Life Is On

Schneider
Electric

Scegliete il contenitore

		Gamme di contenitori universali		Heavy-duty da esterno	Distribuzione elettrica	EMC	ATEX	Ambiente sismico
PanelSeT-Special	Casse... Da 85 x 85 mm A 400 x 800 mm ... e HMI	 SBM Casse industriali	 SDB	 S3CM, SD, SDF, SFN, SMX Rack PC				
	Casse da parete Da 300 x 200 mm A 1400 x 1000 mm	 S3D Casse da parete	 CRN Casse da parete					
	Casse da parete Da 300 x 200 mm A 1400 x 1000 mm	 VDM per applicazioni da 19" S3D per applicazioni da 19"		 S3HD Heavy-duty da parete	 S3DB, S3DM	 S3HF Compatibilità elettromagnetica	 S3DEX Atmosfere esplosive	 Spacial S3D6G per applicazioni a rischio sismico*
	Armadi Da 1200 x 800 mm a 2000 x 1600 mm	 SM Compatti da pavimento						
	Armadi Da 1200 x 600 mm A 2200 x 1200 mm	 SFN Affancabili a pavimento Applicazioni elettroniche Applicazioni automotive	 SFN MCC per applicazioni a cassette fissi*	 SFHD Heavy-duty da pavimento	 SFN, PrismaSeT HD (IP55) per distribuzione elettrica*	 SFE Applicazioni elettroniche	 SFHF Compatibilità elettromagnetica**	 SF 6G, SFP 5G Applicazioni sismiche*
	Casse da parete Da 300 x 200 mm A 1200 x 1000 mm	 SBX Casse industriali	 S3X da parete					
	Armadi Da 1400 x 1000 mm A 2000 x 1600 mm	 SFX Affancabile a pavimento	 SMX Monoblocco da pavimento					
	Casse Da 74 x 74 mm A 540 x 720 mm	 TBS casse industriali ABS	 TBP casse industriali in Policarbonato	 PLS Casse modulari isolanti				
	Casse da parete Da 310 x 215 mm A 1056 x 852 mm	 PLM da parete in poliestere						
	Armadi Da 500 x 500 mm A 2000 x 750 mm	 PLA da pavimento		 PHD Heavy-duty da pavimento				

* Per maggiori informazioni, vedere catalogo Contenitori Universali.

** Su richiesta.

Selezionate il giusto accessorio

Sistemi di gestione termica



ClimaSys CV
Sistemi di ventilazione



ClimaSys CE
Scambiatori aria-aria



ClimaSys CE
Scambiatori aria-acqua



ClimaSys CU
Unità di raffreddamento



ClimaSys CR
Resistenze anticondensa PTC



ClimaSys CRS
Resistenze anticondensa ultrasottili



ClimaSys CC
Controllo termico



Sensori

Accessori di montaggio



Piastre di montaggio



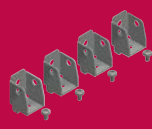
Telai



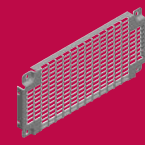
Guide



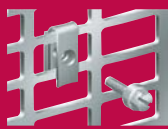
Montanti



Staffe

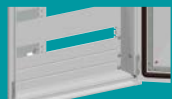


Piastre



Dadi

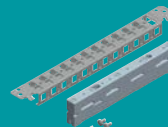
Distribuzione dell'alimentazione



Pannelli



Coperture



Supporti sbarre

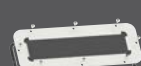


Telai

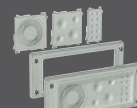
Gestione cavi



Passacavi rapidi



Passacavi multipli



Accessori universali



Lampade LED



Tasche portaschemi



Trecce di terra



Contatti per porta



Blocchi porta

Ricambi



Piastra passacavi



Porte



Accessori per porte



Viteria di fissaggio



Accessori per tetti

Software e strumenti



Selettore



ProClima



eXteem



Custom Enclosure Configurator

Soluzioni personalizzate



Configuratore online



Supporto Offline

Come scegliere il contenitore più adatto?

Punti fondamentali

Quadri e apparecchiature di controllo sono il cardine di tutto l'impianto elettrico.

In ogni settore produttivo: industria, infrastrutture, edilizia, energia, trasporti.

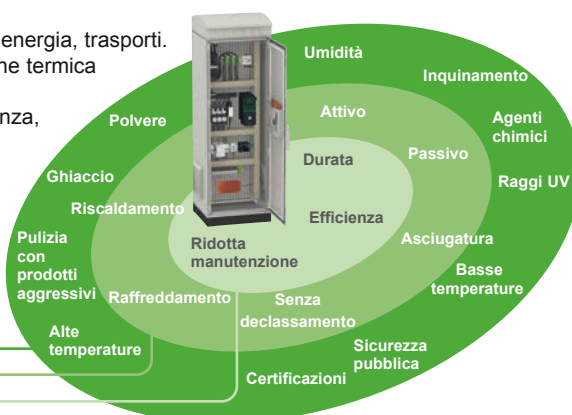
Una scelta corretta del contenitore e del sistema di gestione termica è fondamentale per garantire le prestazioni desiderate.

Protezione delle apparecchiature installate e, di conseguenza, continuità del servizio.

Scegliere correttamente il contenitore e il sistema termico più adatti

Nella scelta della soluzione più adatta alle vostre esigenze occorre prendere in considerazione più fattori che possono essere riassunti in tre gruppi:

- Protezione (Macchinari e persone)
- Gestione termica
- Reddittività della soluzione



Protezione

Gli involucri aiutano a proteggere le apparecchiature installate dall'ambiente esterno e proteggono le persone dal contatto accidentale con i componenti elettrici.

Protezione dall'ambiente esterno

Pioggia / Neve / Ghiaccio / Umidità / Inquinamento / Agenti chimici / Raggi UV / Basse temperature / Alte temperature / Pulizia con prodotti aggressivi / Polvere / Sale / Tempeste di sabbia / Vento / Sostanze chimiche / Fauna / Flora / Atti vandalici / Effrazione

Un contenitore per ogni ambiente

La tabella sottostante è puramente indicativa e non vincolante. Mostra in generale le prestazioni ottimizzate delle gamme di Contenitori Universali in base alle condizioni ambientali tenendo conto di fattori tecnici e commerciali:

- ■■■ Molto consigliato
- ■ Consigliato
- - Sconsigliato

Caratteristiche generali	Materiale del contenitore						
	Acciaio	Acciaio Heavy Duty	Acciaio inox 304L	Acciaio inox 316L	Acciaio inox verniciato	Poliestere	Poliestere Heavy Duty
Ambiente interno pulito (1)	■■■	■	■	■	■	■	■
Pulizia con prodotti aggressivi (2)	-	-	■■■	■■■	-	-	-
Ambiente esterno (non accessibile al pubblico)	-	■■■	■	■	■	■■■	■■■
Ambiente esterno (accessibile al pubblico)	-	■	■	■	■	■	■■■
Prodotti chimici aggressivi	-	■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■
Radiazione solare	-	■■■	-	■ (4)	■ (4)	■■■	■■■
Tempesta di sabbia	-	-	■■■	■■■	-	■	■
Temperatura > 40°C (3)	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■
Temperatura < 5°C (3)	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■
Ambiente salino	-	-	-	■■■	■■■	■■■	■■■
Spruzzi d'acqua	-	-	-	■■■	■■■	■■■	■■■
Umidità > 70% (3)	-	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■
Urti	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■
Atti vandalici	-	■■■	■	■	■	■	■■■
Effrazione	-	■■■	■	■	■	■	■■■
Forte inquinamento	•	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■	■■■
Vibrazioni (uso marino)	■■■	-	■■■	■■■	■■■	■■■	-
Rischio sismico	■■■	-	-	-	-	-	-
Disturbi elettromagnetici	■■■	-	-	-	-	-	-

(1) Senza tenere in considerazione i procedimenti di lavorazione dell'industria agroalimentare

(2) Es.: procedimenti di lavorazione dell'industria agroalimentare

(3) Utilizzando sempre le soluzioni di gestione termica ClimaSys

(4) Impianti solari marini

Gestione termica

Il sistema di gestione termica deve assicurare il controllo e il mantenimento della giusta temperatura ed umidità all'interno del vostro contenitore. La soluzione corretta deve essere scelta in base all'attenta valutazione di più fattori che vanno dalla diagnostica ambientale, al calcolo dei parametri fino alla definizione della migliore architettura (Contenitori + Apparecchi installati + Soluzione termica).

ClimaSys è la soluzione di gestione termica ottimale basata sul software di calcolo termico Exteem e ProClima.

Offerta per industria e infrastrutture

Un materiale per ogni ambiente

> Acciaio

Ambienti industriali interni non puliti

L'ambiente industriale degli stabilimenti meccanici è particolarmente esigente in termini di protezione dei componenti elettrici ed elettronici da polvere, spruzzi d'olio e urti. Questo ambiente richiede quindi una gamma adatta alle applicazioni e facile da installare.

- **Gamma universale**, per l'industria.
- **Gamma EMC**, contro le interferenze elettromagnetiche (trattamento con Aluzinc).
- **Motor Control Center - MCC** a cassette fissi
- **Gamma di contenitori ATEX**, per atmosfere potenzialmente esplosive.
- **Gamma heavy-duty**, per applicazioni all'esterno in luoghi privati.
- **Contenitore funzionale**, per la distribuzione elettrica.
- **Contenitore per ambienti sismici e applicazioni nucleari**.
- **Gamma di contenitori per HMI**.
- **Soluzioni personalizzate**, per applicazioni specifiche.



> Soluzione:

Gamma PanelSeT e Spacial in acciaio (contenitori da parete, monoblocco e affiancabili da pavimento).

Acciaio

> Acciaio inox 304L - 316L

Ambienti industriali difficili

Le industrie alimentari, farmaceutiche, petrolchimiche e il settore delle infrastrutture sono particolarmente esigenti in termini di igiene e resistenza alla corrosione. Due qualità di acciaio inox:

- **Acciaio inox 304L**: resistenza alla corrosione e facilità di pulizia (spesso utilizzato nel settore alimentare).
- **Acciaio inox 316L**, noto anche come "acciaio inox per applicazioni marine": Elevatissima resistenza alla corrosione (ambienti salini o clorati).



> Soluzione:

Gamma Spacial in acciaio inox (contenitori da parete, monoblocco e affiancabili da pavimento).

Acciaio inox

> Materiali isolanti in poliestere e plastica (ABS, policarbonato)

Infrastrutture e ambienti industriali difficili

Infrastrutture e installazioni elettriche poste all'esterno sono esposte a luce diretta del sole, pioggia, nebbia salina, temperature estreme, schizzi d'olio, prodotti chimici e agenti corrosivi, oltre a essere a contatto con il pubblico.

- **Gamma universale**, per l'industria e le infrastrutture.
- **Gamma heavy-duty**, per applicazioni severe all'aperto, in aree pubbliche.



> Soluzione:

Gamma Thalassa (casce, contenitori da parete e da pavimento).

Materiali isolanti

Spacial SDB



	Dimensioni esterne (mm)			Casse di giunzione in metallo Spacial IP55 - IK07 - RAL 7035		Piastra di montaggio piena
				Modelli senza prefori	Modelli con prefori	
	A	L	P	Codici	Codici	
Coperchio basso	85	85	49	NSYDBN88	NSYDB88M	-
	105	105	49	NSYDBN1010	NSYDB1010M	-
	155	105	61	NSYDBN1510	NSYDB1510M	NSYPMD1510
	206	156	83	NSYDBN2015	NSYDB2015M	NSYPMD2015
	256	206	93	NSYDBN2520	-	NSYPMD2520
	307	257	116	NSYDBN3025	-	NSYPMD3025

Spacial SBM



Dimensioni esterne (mm)			Casse industriali in acciaio RAL 7035 Spacial SBM - Flat box IP66 - IK10	Piastra di montaggio			Guida DIN
A	L	P		A	L	Codici	
150	150	80	NSYSBM15158	125	135	NSYMM11SB	NSYAMRD15357SB
150	150	120	NSYSBM151512	125	135	NSYMM11SB	NSYAMRD15357SB
150	200	80	NSYSBM15208	125	185	NSYMM12SB	NSYAMRD20357SB
150	200	120	NSYSBM152012	125	185	NSYMM12SB	NSYAMRD20357SB
150	300	80	NSYSBM15308	125	285	NSYMM13SB	NSYAMRD30357SB
150	300	120	NSYSBM153012	125	285	NSYMM13SB	NSYAMRD30357SB
150	400	80	NSYSBM15408	125	385	NSYMM14SB	NSYAMRD40357SB
150	400	120	NSYSBM154012	125	385	NSYMM14SB	NSYAMRD40357SB
200	200	80	NSYSBM20208	175	185	NSYMM22SB	NSYAMRD20357SB
200	200	120	NSYSBM202012	175	185	NSYMM22SB	NSYAMRD20357SB
200	300	80	NSYSBM20308	175	285	NSYMM23SB	NSYAMRD30357SB
200	300	120	NSYSBM203012	175	285	NSYMM23SB	NSYAMRD30357SB
200	400	80	NSYSBM20408	175	385	NSYMM24SB	NSYAMRD40357SB
200	400	120	NSYSBM204012	175	385	NSYMM24SB	NSYAMRD40357SB
200	500	80	NSYSBM20508	175	485	NSYMM25SB	NSYAMRD50357SB
200	500	120	NSYSBM205012	175	485	NSYMM25SB	NSYAMRD50357SB
200	600	80	NSYSBM20608	175	585	NSYMM26SB	NSYAMRD60357SB
200	600	120	NSYSBM206012	175	585	NSYMM26SB	NSYAMRD60357SB
200	800	120	NSYSBM208012	175	785	NSYMM28SB	NSYAMRD80357SB
300	300	120	NSYSBM303012	275	285	NSYMM33SB	NSYAMRD30357SB
300	400	120	NSYSBM304012	275	385	NSYMM34SB	NSYAMRD40357SB
300	500	120	NSYSBM305012	275	485	NSYMM35SB	NSYAMRD50357SB
300	600	120	NSYSBM306012	275	585	NSYMM36SB	NSYAMRD60357SB
300	800	120	NSYSBM308012	275	785	NSYMM38SB	NSYAMRD80357SB
400	400	120	NSYSBM404012	375	385	NSYMM44SB	NSYAMRD40357SB
400	500	120	NSYSBM405012	375	485	NSYMM45SB	NSYAMRD50357SB
400	600	120	NSYSBM406012	375	585	NSYMM46SB	NSYAMRD60357SB
400	800	120	NSYSBM408012	375	785	NSYMM48SB	NSYAMRD80357SB



Tastiera

Sistema di sospensione disponibile nel catalogo



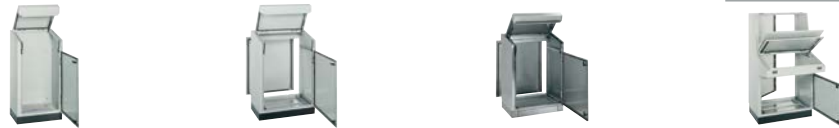
Dimensioni			Spacial S3CM Contenitore di controllo IP54 - IK10 - RAL 7035
A	L	P	
300	300	200	NSYS3CM303020
300	400	200	NSYS3CM304020
400	400	200	NSYS3CM404020
400	600	250	NSYS3CM406025*
500	500	250	NSYS3CM505025
600	600	200	NSYS3CM606020*
600	800	300	NSYS3CM608030
800	600	300	NSYS3CM806030*

Dimensioni			Spacial S3CM Scatola per tastiera IP54 - IK10 - RAL 7040	Spacial S3CM Supporto RAL 7035
A	L	P		
250	600	116	NSYCMT2560110	-
315	230	-	-	Verticale
				NSYCMSP

* Contenitore dotato di piastra pressacavi.

Spacial SD, SDF, SDX

CEI EN 60529



Dimensioni pulpito (mm)			Spacial SD Pulpito compatto IP55 - IK10 - RAL 7035 Lamiera di acciaio				Spacial SDX Pulpito compatto IP55 - IK10 Lamiera di acciaio inox		Spacial SDF Pulpito con console IP55 - IK10 - RAL 7035 Lamiera di acciaio	
			Con pannello posteriore fisso		Con pannello posteriore rimovibile		Con pannello posteriore rimovibile		Con porta posteriore	
			1 porta	2 porte	1 porta	2 porte	1 porta	2 porte	1 porta	2 porte
1000	600	469	NSYSD6	-	-	-	-	-	-	
1000	600	500	-	-	-	-	NSYSDX6	-	-	
1000	800	469	NSYSD8	-	-	-	-	-	-	
1000	800	500	-	-	-	-	NSYSDX8	-	-	
1000	1000	469	-	NSYSD10	-	-	-	-	-	
1000	1200	469	-	NSYSD12	-	-	-	-	-	
1000	600	600	-	-	NSYSD6R	-	-	-	-	
1000	800	600	-	-	NSYSD8R	-	-	-	-	
1000	1000	500	-	-	-	-	NSYSDX10	-	-	
1000	1000	600	-	-	-	NSYSD10R	-	-	-	
1000	1200	500	-	-	-	-	NSYSDX12	-	-	
1000	1200	600	-	-	-	NSYSD12R	-	-	-	
1400	800	845	-	-	-	-	-	NSYSDF88	-	
1400	1000	845	-	-	-	-	-	-	NSYSDF108	
1400	1200	845	-	-	-	-	-	-	NSYSDF128	
1400	1600	845	-	-	-	-	-	-	NSYSDF168	
1400	800	1045	-	-	-	-	-	NSYSDF810	-	
1400	1000	1045	-	-	-	-	-	-	NSYSDF1010	
1400	1200	1045	-	-	-	-	-	-	NSYSDF1210	
1400	1600	1045	-	-	-	-	-	-	NSYSDF1610	

Rack PC Spacial SFN



Dimensioni pulpito (mm)			Rack PC Spacial SFN IP55* - IK10 - RAL 7035	
A	L	P	N. di scomparti	Codici
1600	600	600	3	NSYSF16660PC
1600	600	800	3	NSYSF16680PC
1800	600	600	4	NSYSF18660PC
1800	600	800	4	NSYSF18680PC

* IP40 con tastiera incernierata.



Spacial CRN
IP66⁽³⁾ - IK10 - RAL 7035

Dimensioni			N. di porte	Peso ⁽¹⁾	Porta piena con piastra di montaggio	Porta piena senza piastra di montaggio	Porta trasparente senza piastra di montaggio
A	L	P					
200	200	150	1	2.5	-	NSYCRN22150 ⁽²⁾	-
200	300	150	1	3.9	-	NSYCRN23150 ⁽²⁾	-
250	200	150	1	3.2	NSYCRN252150P	NSYCRN252150	-
300	250	150	1	4.2	NSYCRN325150P	NSYCRN325150	NSYCRN325150T
300	250	200	1	4.9	NSYCRN325200P	NSYCRN325200	NSYCRN325200T
300	300	150	1	5.0	NSYCRN33150P	NSYCRN33150	NSYCRN33150T
300	300	200	1	6.0	NSYCRN33200P	NSYCRN33200	NSYCRN33200T
300	400	200	1	6.4	-	NSYCRN34200	NSYCRN34200T
300	450	150	1	6.7	-	NSYCRN345150 ⁽²⁾	-
400	300	150	1	6.0	NSYCRN43150P	NSYCRN43150	NSYCRN43150T
400	300	200	1	6.8	NSYCRN43200P	NSYCRN43200	NSYCRN43200T
400	400	200	1	8.0	NSYCRN44200P	NSYCRN44200	NSYCRN44200T
400	600	250	1	10.0	NSYCRN46250P	NSYCRN46250	NSYCRN46250T
400	600	300	1	11.2	NSYCRN46300P	NSYCRN46300	NSYCRN46300T
500	400	150	1	8.7	NSYCRN54150P	NSYCRN54150	NSYCRN54150T
500	400	200	1	9.8	NSYCRN54200P	NSYCRN54200	NSYCRN54200T
500	400	250	1	11.0	NSYCRN54250P	NSYCRN54250	NSYCRN54250T
500	500	250	1	12.8	NSYCRN55250P	NSYCRN55250	NSYCRN55250T
600	400	150	1	9.3	NSYCRN64150P	NSYCRN64150	NSYCRN64150T
600	400	200	1	10.8	NSYCRN64200P	NSYCRN64200	NSYCRN64200T
600	400	250	1	12.3	NSYCRN64250P	NSYCRN64250	NSYCRN64250T
600	500	150	1	11.3	NSYCRN65150P	NSYCRN65150	NSYCRN65150T
600	500	200	1	14.3	NSYCRN65200P	NSYCRN65200	NSYCRN65200T
600	500	250	1	16.2	NSYCRN65250P	NSYCRN65250	NSYCRN65250T
600	600	200	1	16.3	-	NSYCRN66200	NSYCRN66200T
600	600	250	1	18.2	NSYCRN66250P	NSYCRN66250	NSYCRN66250T
600	600	300	1	19.8	NSYCRN66300P	NSYCRN66300	NSYCRN66300T
600	800	300	1	26.0	-	NSYCRN68300	NSYCRN68300T
700	500	200	1	17.3	NSYCRN75200P	NSYCRN75200	NSYCRN75200T
700	500	250	1	19.3	NSYCRN75250P	NSYCRN75250	NSYCRN75250T
800	600	200	1	21.8	NSYCRN86200P	NSYCRN86200	NSYCRN86200T
800	600	250	1	24.8	NSYCRN86250P	NSYCRN86250	NSYCRN86250T
800	600	300	1	26.3	NSYCRN86300P	NSYCRN86300	NSYCRN86300T
800	800	200	1	29.5	NSYCRN88200P	NSYCRN88200	NSYCRN88200T
800	800	300	1	32.5	NSYCRN88300P	NSYCRN88300	NSYCRN88300T
1000	600	250	1	28.4	NSYCRN106250P	NSYCRN106250	NSYCRN106250T
1000	600	300	1	30.6	NSYCRN106300P	NSYCRN106300	NSYCRN106300T
1000	800	250	1	34.5	NSYCRN108250P	NSYCRN108250	NSYCRN108250T
1000	800	300	1	37.4	NSYCRN108300P	NSYCRN108300	NSYCRN108300T

(1) Contenitore senza piastra di montaggio.

(2) Due piastre passacavi, una sulla parte superiore, una sulla parte inferiore.



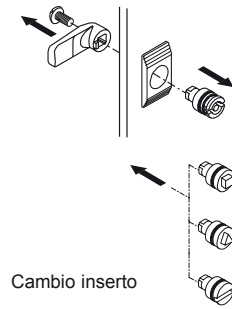
CEI EN 62208



Sistema di installazione

Porta interna	Dispositivo di post-fissaggio
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	NSYSFPSC30
-	NSYSFPSC30
-	NSYSFPSC40
-	-
NSYPIN43	NSYSFPSC30
NSYPIN43	NSYSFPSC30
-	NSYSFPSC40
-	NSYSFPSC60
-	NSYSFPSC60
NSYPIN54	NSYSFPSC40
NSYPIN54	NSYSFPSC40
NSYPIN54	NSYSFPSC40
-	NSYSFPSC50
NSYPIN64	NSYSFPSC40
NSYPIN64	NSYSFPSC40
NSYPIN64	NSYSFPSC40
-	NSYSFPSC50
-	NSYSFPSC50
-	NSYSFPSC50
-	NSYSFPSC60
-	NSYSFPSC60
-	NSYSFPSC60
-	NSYSFPSC80
-	NSYSFPSC50
NSYPIN75	NSYSFPSC50
NSYPIN75	NSYSFPSC50
NSYPIN86	NSYSFPSC60
NSYPIN86	NSYSFPSC60
NSYPIN86	NSYSFPSC60
-	NSYSFPSC80
-	NSYSFPSC80
NSYPIN106	-
NSYPIN106	-
NSYPIN108	-
NSYPIN108	-

Chiusure per Special CRN



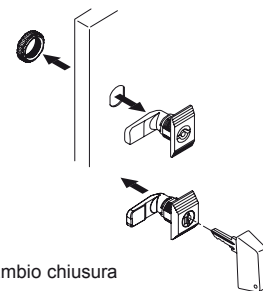
Cambio inserto

Tipo di chiusura	Codice Inserto	Codice Chiave
3 mm doppia sbarra	NSYTDBCRN*	NSYLDB5
△ 6.5 mm	NSYTT6CRN	NSYLT8
△ 8 mm	NSYTT8CRN	NSYLT8

*Spedito con 1 chiave in metallo

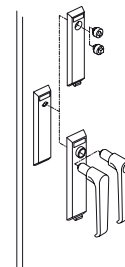


NSYCBCCRN



Cambio chiusura

Tipo di chiusura	Codice Inserto	Codice Chiave
Serratura completa di maniglia, apertura con chiave 405	NSYCL405CRN	
Lucchetto in acciaio inossidabile	NSYKPLM	
Doppio lucchetto	NSYCBCCRN	



Tipo di chiusura	Codice Inserto	Codice Chiave
Serratura della maniglia	NSYTSML	
Serratura della maniglia azionabile con la chiave 405 (inclusa)	NSYTL405SML	

Staffe di fissaggio a parete



Descrizione	Per CRN
Acciaio zincato passivato	NSYPFCR
Acciaio inossidabile 304L	NSYPFCX
Acciaio inossidabile 316L	NSYPFC2X

Kit per carichi pesanti



Codice
NSYAEFAHLBSC

Casse da parete in acciaio



Specifiche					Spacial S3D IP66 ⁽³⁾ - IK10 ⁽⁴⁾ - RAL 7035			Accessori per ingresso cavi			
Dimensioni ⁽¹⁾			N. di porte	Peso (kg) ⁽²⁾	Porta piena		Porta trasparente	Piastrine passacavi			
A	L	P			Con piastra di montaggio	Senza piastra di montaggio	Senza piastra di montaggio	Acciaio standard	Alluminio	Acciaio con apertura per membrana FL ⁽⁵⁾	FlexiCable
300	200	150	1	3,02	NSYS3D3215P	NSYS3D3215	-	NSYTLA	NSYT LAU	-	-
300	250	150	1	3,48	NSYS3D32515P	NSYS3D32515	NSYS3D32515T	NSYT LA	NSYT LAU	-	-
300	300	150	1	3,90	NSYS3D3315P	NSYS3D3315	NSYS3D3315T	NSYT LB	NSYT LBU	NSYT LBFL	-
300	300	200	1	4,50	NSYS3D3320P	NSYS3D3320	NSYS3D3320T	NSYT LC	NSYT LCU	NSYT LCFL	NSYT LCME
300	400	150	1	4,82	NSYS3D3415P	NSYS3D3415	NSYS3D3415T	NSYT LB	NSYT LBU	NSYT LBFL	-
300	400	200	1	5,60	NSYS3D3420P	NSYS3D3420	NSYS3D3420T	NSYT LD	NSYT LDU	NSYT LDFL	NSYT LDME
400	300	150	1	4,90	NSYS3D4315P	NSYS3D4315	NSYS3D4315T	NSYT LB	NSYT LBU	NSYT LBFL	-
400	300	200	1	5,00	NSYS3D4320P	NSYS3D4320	NSYS3D4320T	NSYT LC	NSYT LCU	NSYT LCFL	NSYT LCME
400	400	200	1	6,50	NSYS3D4420P	NSYS3D4420	NSYS3D4420T	NSYT LD	NSYT LDU	NSYT LDFL	NSYT LDME
400	600	200	1	10,50	NSYS3D4620P	NSYS3D4620	NSYS3D4620T	NSYT LF	NSYT LFU	NSYT LFFL	NSYT LFME
400	600	250	1	12,00	NSYS3D4625P	NSYS3D4625	NSYS3D4625T	NSYT LF	NSYT LFU	NSYT LFFL	NSYT LFME
500	300	200	1	7,50	NSYS3D5320P	NSYS3D5320	NSYS3D5320T	NSYT LC	NSYT LCU	NSYT LCFL	NSYT LCME
500	400	200	1	9,30	NSYS3D5420P	NSYS3D5420	NSYS3D5420T	NSYT LD	NSYT LDU	NSYT LDFL	NSYT LDME
500	400	250	1	10,20	NSYS3D5425P	NSYS3D5425	NSYS3D5425T	NSYT LD	NSYT LDU	NSYT LDFL	NSYT LDME
500	500	200	1	11,18	NSYS3D5520P	NSYS3D5520	NSYS3D5520T	NSYT LE	NSYT LEU	NSYT LEFL	NSYT LE ME
500	500	250	1	12,06	NSYS3D5525P	NSYS3D5525	NSYS3D5525T	NSYT LE	NSYT LEU	NSYT LEFL	NSYT LE ME
600	400	200	1	11,00	NSYS3D6420P	NSYS3D6420	NSYS3D6420T	NSYT LD	NSYT LDU	NSYT LDFL	NSYT LDME
600	400	250	1	12,00	NSYS3D6425P	NSYS3D6425	NSYS3D6425T	NSYT LD	NSYT LDU	NSYT LDFL	NSYT LDME
600	500	250	1	16,20	NSYS3D6525P	NSYS3D6525	NSYS3D6525T	NSYT LE	NSYT LEU	NSYT LEFL	NSYT LE ME
600	600	200	1	14,00	NSYS3D6620P	NSYS3D6620	NSYS3D6620T	NSYT LF	NSYT LFU	NSYT LFFL	NSYT LFME
600	600	250	1	15,00	NSYS3D6625P	NSYS3D6625	NSYS3D6625T	NSYT LF	NSYT LFU	NSYT LFFL	NSYT LFME
600	600	300	1	17,00	NSYS3D6630P	NSYS3D6630	NSYS3D6630T	NSYT LG	NSYT LGU	NSYT LG2FL ⁽⁶⁾	NSYT LGME
600	600	400	1	19,00	NSYS3D6640P	NSYS3D6640	NSYS3D6640T	NSYT LG	NSYT LGU	NSYT LG2FL ⁽⁶⁾	NSYT LGME
600	800	300	1	25,50	NSYS3D6830P	NSYS3D6830	NSYS3D6830T	NSYT LD	NSYT LDU	NSYT LDFL	2 x NSYT LDME
700	500	250	1	15,00	NSYS3D7525P	NSYS3D7525	NSYS3D7525T	NSYT LE	NSYT LEU	NSYT LEFL	NSYT LE ME
800	600	200	1	21,00	NSYS3D8620P	NSYS3D8620	NSYS3D8620T	NSYT LF	NSYT LFU	NSYT LFFL	NSYT LFME
800	600	250	1	23,00	NSYS3D8625P	NSYS3D8625	NSYS3D8625T	NSYT LF	NSYT LFU	NSYT LFFL	NSYT LFME
800	600	300	1	25,00	NSYS3D8630P	NSYS3D8630	NSYS3D8630T	NSYT LG	NSYT LGU	NSYT LG2FL ⁽⁶⁾	NSYT LGME
800	600	400	1	29,00	NSYS3D8640P	NSYS3D8640	NSYS3D8640T	NSYT LG	NSYT LGU	NSYT LG2FL ⁽⁶⁾	NSYT LGME
800	800	250	1	30,00	NSYS3D8825P	NSYS3D8825	NSYS3D8825T	NSYT LD	NSYT LDU	NSYT LDFL	2 x NSYT LDME
800	800	300	1	32,00	NSYS3D8830P	NSYS3D8830	NSYS3D8830T	NSYT LD	NSYT LDU	NSYT LDFL	2 x NSYT LDME
800	1000	300	1	38,00	NSYS3D81030P	NSYS3D81030	-	NSYT LE	NSYT LEU	NSYT LEFL	2 x NSYT LE ME
800	1000	300	2	43,50	NSYS3D81030DP	NSYS3D81030D	-	NSYT LE	NSYT LEU	NSYT LEFL	2 x NSYT LE ME
800	1200	300	2	46,00	NSYS3D81230DP	NSYS3D81230D	-	NSYT LE	NSYT LEU	NSYT LEFL	2 x NSYT LE ME
1000	600	250	1	28,00	NSYS3D10625P	NSYS3D10625	NSYS3D10625T	NSYT LF	NSYT LFU	NSYT LFFL	NSYT LFME
1000	600	300	1	30,60	NSYS3D10630P	NSYS3D10630	NSYS3D10630T	NSYT LG	NSYT LGU	NSYT LG2FL ⁽⁶⁾	NSYT LGME
1000	600	400	1	33,00	NSYS3D10640P	NSYS3D10640	NSYS3D10640T	NSYT LG	NSYT LGU	NSYT LG2FL ⁽⁶⁾	NSYT LGME
1000	800	250	1	35,00	NSYS3D10825P	NSYS3D10825	NSYS3D10825T	NSYT LD	NSYT LDU	NSYT LDFL	2 x NSYT LDME
1000	800	300	1	38,00	NSYS3D10830P	NSYS3D10830	NSYS3D10830T	NSYT LD	NSYT LDU	NSYT LDFL	2 x NSYT LDME
1000	800	400	1	42,00	NSYS3D10840P	NSYS3D10840	NSYS3D10840T	NSYT LD	NSYT LDU	NSYT LDFL	2 x NSYT LDME
1000	1000	300	1	46,00	NSYS3D101030P	NSYS3D101030	NSYS3D101030T	NSYT LE	NSYT LEU	NSYT LEFL	2 x NSYT LE ME
1000	1000	300	2	46,00	NSYS3D101030DP	NSYS3D101030D	NSYS3D101030DT	NSYT LE	NSYT LEU	NSYT LEFL	2 x NSYT LE ME
1000	1200	300	2	53,00	NSYS3D101230DP	NSYS3D101230D	-	NSYT LE	NSYT LEU	NSYT LEFL	2 x NSYT LE ME
1000	1200	400	2	60,00	NSYS3D101240DP	NSYS3D101240D	-	NSYT LE	NSYT LEU	NSYT LEFL	2 x NSYT LE ME
1200	600	300	1	37,00	NSYS3D12630P	NSYS3D12630	NSYS3D12630T	NSYT LG	NSYT LGU	NSYT LG2FL ⁽⁶⁾	NSYT LGME
1200	600	400	1	42,00	NSYS3D12640P	NSYS3D12640	NSYS3D12640T	NSYT LG	NSYT LGU	NSYT LG2FL ⁽⁶⁾	NSYT LGME
1200	800	300	1	45,00	NSYS3D12830P	NSYS3D12830	NSYS3D12830T	NSYT LD	NSYT LDU	NSYT LDFL	2 x NSYT LDME
1200	800	400	1	49,00	NSYS3D12840P	NSYS3D12840	NSYS3D12840T	NSYT LD	NSYT LDU	NSYT LDFL	2 x NSYT LDME
1200	1000	300	1	53,00	NSYS3D121030P	NSYS3D121030	NSYS3D121030T	NSYT LE	NSYT LEU	NSYT LEFL	2 x NSYT LE ME
1200	1000	300	2	54,00	NSYS3D121030DP	NSYS3D121030D	NSYS3D121030DT	NSYT LE	NSYT LEU	NSYT LEFL	2 x NSYT LE ME
1200	1000	400	2	61,00	NSYS3D121040DP	NSYS3D121040D	-	NSYT LE	NSYT LEU	NSYT LEFL	2 x NSYT LE ME
1200	1200	300	2	64,00	NSYS3D121230DP	NSYS3D121230D	-	NSYT LE	NSYT LEU	NSYT LEFL	2 x NSYT LE ME
1200	1200	400	2	90,00	NSYS3D121240DP	NSYS3D121240D	-	NSYT LE	NSYT LEU	NSYT LEFL	2 x NSYT LE ME
1400	1000	300	2	80,00	NSYS3D141030DP	NSYS3D141030D	-	NSYT LE	NSYT LEU	NSYT LEFL	2 x NSYT LE ME

(1) Per altre dimensioni, vedere la nostra offerta di applicazioni speciali.

(2) Contenitore senza piastra di montaggio.

(3) Per doppia porta: IP55.

(4) Porta trasparente: IK08.

(5) FL13 per ingresso tipo B. FL21 per tutti gli altri ingressi.

(6) Disponibile con 1 apertura NSYT LGFL.



CEI EN 62208



Accessori di composizione

Piastra di montaggio modulare

Porta interna ⁽⁷⁾	Guide di scorrimento	Tettuccio	Fissaggio su palo	Staffe di fissaggio a parete (larghezza intera)	Guide trasversali per porta
-	-	NSYTJ2015	-	NSYAEFPF3DW20	-
-	-	NSYTJ2515	-	-	-
-	-	NSYTJ3015	NSYSFPSC30	NSYAEFPF3DW30	-
-	NSYSDCR200	NSYTJ3020	NSYSFPSC30	NSYAEFPF3DW30	-
-	-	NSYTJ4015	NSYSFPSC40	NSYAEFPF3DW40	-
-	NSYSDCR200	NSYTJ4020	NSYSFPSC40	NSYAEFPF3DW40	-
NSYPIN43	-	NSYTJ3015	NSYSFPSC30	NSYAEFPF3DW30	-
NSYPIN43	NSYSDCR200	NSYTJ3020	NSYSFPSC30	NSYAEFPF3DW30	-
-	NSYSDCR200	NSYTJ4020	NSYSFPSC40	NSYAEFPF3DW40	NSYTFPCR4
-	NSYSDCR200	NSYTJ6020	NSYSFPSC60	NSYAEFPF3DW60	NSYTFPCR6
-	NSYSDCR250	NSYTJ6025	NSYSFPSC60	NSYAEFPF3DW60	NSYTFPCR6
-	NSYSDCR200	NSYTJ3020	NSYSFPSC30	NSYAEFPF3DW30	-
NSYPIN54	NSYSDCR200	NSYTJ4020	NSYSFPSC40	NSYAEFPF3DW40	NSYTFPCR4
NSYPIN54	NSYSDCR250	NSYTJ4025	NSYSFPSC40	NSYAEFPF3DW40	NSYTFPCR4
-	NSYSDCR200	NSYTJ5020	NSYSFPSC50	NSYAEFPF3DW50	NSYTFPCR5
-	NSYSDCR250	NSYTJ5025	NSYSFPSC50	NSYAEFPF3DW50	NSYTFPCR5
NSYPIN64	NSYSDCR200	NSYTJ4020	NSYSFPSC40	NSYAEFPF3DW40	NSYTFPCR4
NSYPIN64	NSYSDCR250	NSYTJ4025	NSYSFPSC40	NSYAEFPF3DW40	NSYTFPCR4
-	NSYSDCR250	NSYTJ5025	NSYSFPSC50	NSYAEFPF3DW50	-
-	NSYSDCR200	NSYTJ6020	NSYSFPSC60	NSYAEFPF3DW60	NSYTFPCR6
-	NSYSDCR250	NSYTJ6025	NSYSFPSC60	NSYAEFPF3DW60	NSYTFPCR6
-	NSYSDCR300	NSYTJ6030	NSYSFPSC60	NSYAEFPF3DW60	NSYTFPCR6
-	NSYSDCR400	NSYTJ6040	NSYSFPSC60	NSYAEFPF3DW60	NSYTFPCR6
-	NSYSDCR300	NSYTJ8030	NSYSFPSC80	NSYAEFPF3DW80	NSYTFPCR8
NSYPIN75	NSYSDCR250	NSYTJ5025	NSYSFPSC50	NSYAEFPF3DW50	NSYTFPCR5
NSYPIN86	NSYSDCR200	NSYTJ6020	NSYSFPSC60	NSYAEFPF3DW60	NSYTFPCR6
NSYPIN86	NSYSDCR250	NSYTJ6025	NSYSFPSC60	NSYAEFPF3DW60	NSYTFPCR6
NSYPIN86	NSYSDCR300	NSYTJ6030	NSYSFPSC60	NSYAEFPF3DW60	NSYTFPCR6
NSYPIN86	NSYSDCR400	NSYTJ6040	NSYSFPSC60	NSYAEFPF3DW60	NSYTFPCR6
-	NSYSDCR250	NSYTJ8025	NSYSFPSC80	NSYAEFPF3DW80	NSYTFPCR8
-	NSYSDCR300	NSYTJ8030	NSYSFPSC80	NSYAEFPF3DW80	NSYTFPCR8
-	NSYSDCR300	NSYTJ10030	-	NSYAEFPF3DW100	NSYTFPCR10
-	NSYSDCR300	NSYTJ10030	-	NSYAEFPF3DW100	-
-	NSYSDCR300 ⁽⁸⁾	NSYTJ12030	-	NSYAEFPF3DW120	-
NSYPIN106	NSYSDCR250	NSYTJ6025	-	NSYAEFPF3DW60	NSYTFPCR6
NSYPIN106	NSYSDCR300	NSYTJ6030	-	NSYAEFPF3DW60	NSYTFPCR6
NSYPIN106	NSYSDCR400	NSYTJ6040	-	NSYAEFPF3DW60	NSYTFPCR6
NSYPIN108	NSYSDCR250	NSYTJ8025	-	NSYAEFPF3DW80	NSYTFPCR8
NSYPIN108	NSYSDCR300	NSYTJ8030	-	NSYAEFPF3DW80	NSYTFPCR8
NSYPIN108	NSYSDCR400	NSYTJ8040	-	NSYAEFPF3DW80	NSYTFPCR8
-	NSYSDCR300	NSYTJ10030	-	NSYAEFPF3DW100	NSYTFPCR10
-	NSYSDCR300	NSYTJ10030	-	NSYAEFPF3DW100	-
-	NSYSDCR300 ⁽⁸⁾	NSYTJ12030	-	NSYAEFPF3DW120	-
-	NSYSDCR400 ⁽⁸⁾	NSYTJ12040	-	NSYAEFPF3DW120	-
NSYPIN126	NSYSDCR300	NSYTJ6030	-	NSYAEFPF3DW60	-
NSYPIN126	NSYSDCR400	NSYTJ6040	-	NSYAEFPF3DW60	-
NSYPIN128	NSYSDCR300	NSYTJ8030	-	NSYAEFPF3DW80	NSYTFPCR8
NSYPIN128	NSYSDCR400	NSYTJ8040	-	NSYAEFPF3DW80	NSYTFPCR8
-	NSYSDCR300	NSYTJ10030	-	NSYAEFPF3DW100	NSYTFPCR10
-	NSYSDCR300	NSYTJ10030	-	NSYAEFPF3DW100	-
-	NSYSDCR400	NSYTJ10040	-	NSYAEFPF3DW100	-
-	NSYSDCR300 ⁽⁸⁾	NSYTJ12030	-	NSYAEFPF3DW120	-
-	NSYSDCR400 ⁽⁸⁾	NSYTJ12040	-	NSYAEFPF3DW120	-
-	NSYSDCR300	NSYTJ10030	-	NSYAEFPF3DW100	-

(7) Per regolare la profondità della porta interna, ordinare le guide scorrevoli.

(8) Per le piastre di montaggio doppie, ordinare anche il cod. NSYSDRSDCR300 (D300) o NSYSDRSDCR400 (D400).

Chiusure standard



Descrizione	Codici forme di inserto*
Doppia barra da 3 mm	NSYAE DLB3S3D
CNOMO triangolare da 6,5 mm	NSYAE DLT6S3D
Triangolare da 8 mm	NSYAE DLT8S3D

* Fornita con 1 chiave di plastica.

Maniglie standard con chiave



Descrizione	Codici delle maniglie con chiave*
1242	NSYAE DL1242S3D
405	NSYAE DL405S3D
455	NSYAE DL455S3D
2433A	NSYAE DL2433S3D
3524E	NSYAE DL3524S3D
3131A	NSYAE DL3131AS3D
610	NSYAE DL610S3D

* Fornita con 2 chiavi.

Doppia chiusura



Descrizione	Codice
Lucchettabile 405 ⁽¹⁾	NSYAE DL PADS3D

(1) 8 mm di diametro.

Staffe di fissaggio a parete



Descrizione	Codici
Acciaio zincato passivato	NSYAEFPFSC
Acciaio inox 304L	NSYAEFPFXSC

Staffe di fissaggio a parete (larghezza intera)



Larghezza (mm)	Codici
200	NSYAEFPF3DW20
300	NSYAEFPF3DW30
400	NSYAEFPF3DW40
500	NSYAEFPF3DW50
600	NSYAEFPF3DW60
800	NSYAEFPF3DW80
1000	NSYAEFPF3DW100
1200	NSYAEFPF3DW120

Spacial S3DB,
S3DM, VDM, S3DEX,
S3HF, S3HD, S3D 19"

Casse da parete in acciaio per applicazioni speciali



Contenitore vuoto per la distribuzione dell'alimentazione
RAL 7035

Dimensioni			S3DB Contenitori terminali IP66 - IK10	S3DM Contenitori modulari di distribuzione con porta trasparente ⁽¹⁾ IP66 - IK08
A	L	P		
250	300	150	NSYS3DB25315	-
250	400	150	NSYS3DB25415	-
250	500	150	NSYS3DB25515	-
300	300	150	NSYS3DB3315	-
300	400	150	NSYS3DB3415	-
300	500	150	NSYS3DB3515	-
300	600	150	NSYS3DB3615	-
400	300	150	NSYS3DB4315	NSYS3DM4315T
400	800	150	NSYS3DB4815	-
500	400	150	NSYS3DB5415	NSYS3DM5415T
600	400	150	NSYS3DB6415	NSYS3DM6415T
600	600	150	-	NSYS3DM6615T
700	500	150	-	NSYS3DM7515T
800	600	150	-	NSYS3DM8615T
1000	600	150	-	NSYS3DM10615T
1000	800	150	-	NSYS3DM10815T

(1) Telaio modulare da ordinare a parte (NSYDLM***).



Contenitori heavy-duty da esterno

Dimensioni			S3HD IP66 - IK10 - RAL 7035	Piastra di montaggio piena
A	L	P		
343	200	180	NSYS3HD3215	NSYMM32
448	300	230	NSYS3HD4320	-
548	400	230	NSYS3HD5420	NSYMM54
653	400	280	NSYS3HD6425	NSYMM64
658	600	330	NSYS3HD6630	NSYMM66
753	500	280	NSYS3HD7525	NSYMM75
858	600	330	NSYS3HD8630	NSYMM86*
862	800	430	NSYS3HD8840	NSYMM88
1062	600	430	NSYS3HD10640	NSYMM106
1062	800	430	NSYS3HD10840	NSYMM108*

* Piastra con dimensioni reversibili; può essere installata nei contenitori con dimensioni invertite. Esempio: La piastra cod. **NSYMM64** può essere utilizzata per i seguenti contenitori: A 600 x L 400 mm o A 400 x L 600 mm. Per piastre di montaggio piene e serigrafate: Nei contenitori da parete da 1000 e 1200 mm di larghezza, è possibile installare 2 piastre di montaggio a profondità differenti, usando un'ulteriore guida scorrevole centrale **NSYSDRSDCR**.



Applicazioni elettroniche

Dimensioni			VDM Contenitori per applicazioni da 19" con porta trasparente ⁽¹⁾ IP66 - IK08 - RAL 7035					S3D Contenitore da 19" IP66 ⁽²⁾ - IK10 ⁽³⁾ - RAL 7035						
A	L	P	Rack girevoli da 19" a 1 corpo	N. di U	Rack fisso da 19" a 1 corpo	N. di U	Rack fisso da 19" a 2 corpi	N. di U	Porta trasparente	Porta piena	Rack fisso ⁽⁴⁾	N. di U	Rack girevole ⁽⁴⁾	N. di U
300	600	380	-	-	-	-	NSYVD2M5U4	5	-	-	-	-	-	-
300	600	400	NSYVDM4U4P	4	NSYVDM5U4F	5	-	-	-	-	-	-	-	-
300	600	480	-	-	-	-	NSYVD2M5U5	5	-	-	-	-	-	-
400	600	200	-	-	-	-	-	-	NSYS3D4620T	NSYS3D4620	NSYVDM8UF	8	NSYVDM7UP	7
400	600	250	-	-	-	-	-	-	NSYS3D4625T	NSYS3D4625	NSYVDM8UF	8	NSYVDM7UP	7
400	600	380	-	-	-	-	NSYVD2M8U4	8	-	-	-	-	-	-
400	600	400	NSYVDM7U4P	7	NSYVDM8U4F	8	-	-	-	-	-	-	-	-
400	600	480	-	-	-	-	NSYVD2M8U5	8	-	-	-	-	-	-
500	600	380	-	-	-	-	NSYVD2M10U4	10	-	-	-	-	-	-
500	600	400	NSYVDM9U4P	9	NSYVDM10U4F	10	-	-	-	-	-	-	-	-
500	600	480	-	-	-	-	NSYVD2M10U5	10	-	-	-	-	-	-
600	600	200	-	-	-	-	-	-	NSYS3D6620T	NSYS3D6620	NSYVDM12UF	12	NSYVDM11UP	11
600	600	250	-	-	-	-	-	-	NSYS3D6625T	NSYS3D6625	NSYVDM12UF	12	NSYVDM11UP	11
600	600	300	-	-	-	-	-	-	NSYS3D6630T	NSYS3D6630	NSYVDM12UF	12	NSYVDM11UP	11
600	600	400	-	-	-	-	-	-	NSYS3D6640T	NSYS3D6640	NSYVDM12UF	12	NSYVDM11UP	11
700	600	380	-	-	-	-	NSYVD2M14U4	14	-	-	-	-	-	-
700	600	400	NSYVDM13U4P	13	NSYVDM14U4F	14	-	-	-	-	-	-	-	-
700	600	480	-	-	-	-	NSYVD2M14U5	14	-	-	-	-	-	-
800	800	200	-	-	-	-	-	-	NSYS3D8620T	NSYS3D8620	NSYVDM17UF	17	NSYVDM16UP	16
800	800	250	-	-	-	-	-	-	NSYS3D8625T	NSYS3D8625	NSYVDM17UF	17	NSYVDM16UP	16
800	600	300	-	-	-	-	-	-	NSYS3D8630T	NSYS3D8630	NSYVDM17UF	17	NSYVDM16UP	16
800	600	380	-	-	-	-	NSYVD2M17U4	17	-	-	-	-	-	-
800	600	400	NSYVDM16U4P	16	NSYVDM17U4F	17	-	-	NSYS3D8640T	NSYS3D8640	NSYVDM17UF	17	NSYVDM16UP	16
800	600	480	-	-	-	-	NSYVD2M17U5	17	-	-	-	-	-	-
1000	600	250	-	-	-	-	-	-	NSYS3D10625T	NSYS3D10625	NSYVDM21UF	21	NSYVDM20UP	20
1000	600	300	-	-	-	-	-	-	NSYS3D10630T	NSYS3D10630	-	-	-	-
1000	600	400	-	-	-	-	-	-	NSYS3D10640T	NSYS3D10640	NSYVDM21UF	21	NSYVDM20UP	20
1000	800	250	-	-	-	-	-	-	NSYS3D10825T	NSYS3D10825	-	-	NSYVDM20U8P	20
1000	800	300	-	-	-	-	-	-	NSYS3D10830T	NSYS3D10830	-	-	NSYVDM20U8P	20
1000	800	400	-	-	-	-	-	-	NSYS3D10840T	NSYS3D10840	-	-	NSYVDM20U8P	20
1200	800	300	-	-	-	-	-	-	NSYS3D12830T	NSYS3D12830	-	-	NSYVDM25U8P	25
1200	800	400	-	-	-	-	-	-	NSYS3D12840T	NSYS3D12840	-	-	NSYVDM25U8P	25

(1) Porta piena, consultare SE.

(2) IP55 per i contenitori a doppia porta.

(3) IK08 per i contenitori con porta trasparente.

(4) Rack da ordinare a parte.



Contenitori Spacial S3D 6G per applicazioni sismiche e nucleari

> Consultare il catalogo

Per maggiori informazioni consultare il Catalogo Contenitori Universali

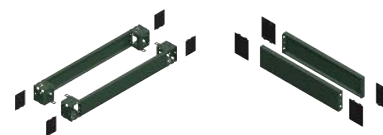


Dimensioni			Contenitori per atmosfere esplosive	Contenitori in acciaio EMC
A	L	P	S3DEX (contenitore vuoto) IP66 - IK10 - RAL 7035	S3HF* IP55 - IK10 - RAL 7035
300	200	150	NSYS3DEX3215	-
300	300	200	NSYS3DEX3320	-
400	300	200	NSYS3DEX4320	NSYS3HF4320P
400	400	200	NSYS3DEX4420	-
500	400	200	NSYS3DEX5420	-
600	400	200	-	NSYS3HF6420P
600	400	250	NSYS3DEX6425	-
600	600	250	NSYS3DEX6625	NSYS3HF6625P
700	500	250	NSYS3DEX7525	-
800	600	300	NSYS3DEX8630	NSYS3HF8630P
1000	800	300	NSYS3DEX10830	NSYS3HF10830P

* Fornito con piastra di montaggio piena.

Staffe di fissaggio, cod. NSYPCFR, da ordinare a parte (1 set di 4 staffe).

Armadi compatti Spacial SM



Dimensioni nominali (mm)			N. di porte	Spacial SM IP55 - IK10 ⁽¹⁾ - RAL 7035			Zoccolo	
				Porta piena		Porta trasparente	100 mm di altezza	
A	L	P		Con piastra di montaggio	Senza piastra di montaggio	Senza piastra di montaggio	Kit frontale (angolari + pannelli frontali)	Pannelli laterali, 2 u.
1200	800	300	1	NSYSM12830P	NSYSM12830	-	NSYSPPF8100	NSYSPPS3100
1200	1000	300	2	NSYSM1210302DP	NSYSM1210302D	-	NSYSPPF10100	NSYSPPS3100
1200	1200	400	2	NSYSM1212402DP	NSYSM1212402D	-	NSYSPPF12100	NSYSPPS4100
1400	600	300	1	NSYSM14630P	NSYSM14630	-	NSYSPPF6100	NSYSPPS3100
1400	600	400	1	NSYSM14640P	NSYSM14640	-	NSYSPPF6100	NSYSPPS4100
1400	800	300	1	NSYSM14830P	NSYSM14830	-	NSYSPPF8100	NSYSPPS3100
1400	800	400	1	NSYSM14840P	NSYSM14840	NSYSM14840T	NSYSPPF8100	NSYSPPS4100
1400	1000	400	2	NSYSM1410402DP	NSYSM1410402D	-	NSYSPPF10100	NSYSPPS4100
1400	1200	400	2	NSYSM1412402DP	NSYSM1412402D	-	NSYSPPF12100	NSYSPPS4100
1600	600	300	1	NSYSM16630P	NSYSM16630	-	NSYSPPF6100	NSYSPPS3100
1600	600	400	1	NSYSM16640P	NSYSM16640	NSYSM16640T	NSYSPPF6100	NSYSPPS4100
1600	800	300	1	NSYSM16830P	NSYSM16830	NSYSM16830T	NSYSPPF8100	NSYSPPS3100
1600	800	400	1	NSYSM16840P	NSYSM16840	NSYSM16840T	NSYSPPF8100	NSYSPPS4100
1600	1000	300	2	NSYSM1610302DP	NSYSM1610302D	-	NSYSPPF10100	NSYSPPS3100
1600	1000	400	2	NSYSM1610402DP	NSYSM1610402D	-	NSYSPPF10100	NSYSPPS4100
1600	1200	300	2	NSYSM1612302DP	NSYSM1612302D	-	NSYSPPF12100	NSYSPPS3100
1600	1200	400	2	NSYSM1612402DP	NSYSM1612402D	-	NSYSPPF12100	NSYSPPS4100
1800	600	300	1	NSYSM18630P	NSYSM18630	-	NSYSPPF6100	NSYSPPS3100
1800	600	400	1	NSYSM18640P	NSYSM18640	NSYSM18640T	NSYSPPF6100	NSYSPPS4100
1800	600	500	1	NSYSM18650P	NSYSM18650	-	NSYSPPF6100	NSYSPPS5100
1800	600	600	-	-	-	-	-	-
1800	800	300	1	NSYSM18830P	NSYSM18830	NSYSM18830T	NSYSPPF8100	NSYSPPS3100
1800	800	400	1	NSYSM18840P	NSYSM18840	NSYSM18840T	NSYSPPF8100	NSYSPPS4100
1800	800	500	1	NSYSM18850P	NSYSM18850	NSYSM18850T	NSYSPPF8100	NSYSPPS5100
1800	800	600	1	NSYSM18860P	NSYSM18860	-	NSYSPPF8100	NSYSPPS6100
1800	1000	400	1	NSYSM181040P	NSYSM181040	-	NSYSPPF10100	NSYSPPS4100
1800	1000	400	2	NSYSM1810402DP	NSYSM1810402D	-	NSYSPPF10100	NSYSPPS4100
1800	1000	500	2	NSYSM1810502DP	NSYSM1810502D	-	NSYSPPF10100	NSYSPPS5100
1800	1200	400	2	NSYSM1812402DP	NSYSM1812402D	-	NSYSPPF12100	NSYSPPS4100
1800	1200	500	2	NSYSM1812502DP	NSYSM1812502D	-	NSYSPPF12100	NSYSPPS5100
1800	1600	400	2	NSYSM1816402DP	NSYSM1816402D	-	NSYSPPF16100	NSYSPPS4100
1800	1600	500	2	NSYSM1816502DP	NSYSM1816502D	-	NSYSPPF16100	NSYSPPS5100
2000	600	300	1	NSYSM20630P	NSYSM20630	-	NSYSPPF6100	NSYSPPS3100
2000	600	400	1	NSYSM20640P	NSYSM20640	NSYSM20640T	NSYSPPF6100	NSYSPPS4100
2000	600	500	1	NSYSM20650P	NSYSM20650	-	NSYSPPF6100	NSYSPPS5100
2000	800	300	1	NSYSM20830P	NSYSM20830	NSYSM20830T	NSYSPPF8100	NSYSPPS3100
2000	800	400	1	NSYSM20840P	NSYSM20840	NSYSM20840T	NSYSPPF8100	NSYSPPS4100
2000	800	500	1	NSYSM20850P	NSYSM20850	NSYSM20850T	NSYSPPF8100	NSYSPPS5100
2000	800	600	1	NSYSM20860P	NSYSM20860	NSYSM20860T	NSYSPPF8100	NSYSPPS6100
2000	1000	400	2	NSYSM2010402DP	NSYSM2010402D	-	NSYSPPF10100	NSYSPPS4100
2000	1000	500	2	NSYSM2010502DP	NSYSM2010502D	-	NSYSPPF10100	NSYSPPS5100
2000	1200	400	2	NSYSM2012402DP	NSYSM2012402D	-	NSYSPPF12100	NSYSPPS4100
2000	1200	500	2	NSYSM2012502DP	NSYSM2012502D	-	NSYSPPF12100	NSYSPPS5100
2000	1200	600	2	NSYSM2012602DP	NSYSM2012602D	-	NSYSPPF12100	NSYSPPS6100
2000	1600	400	2	NSYSM2016402DP	NSYSM2016402D	-	NSYSPPF16100	NSYSPPS4100
2000	1600	500	2	NSYSM2016502DP	NSYSM2016502D	-	NSYSPPF16100	NSYSPPS5100
2000	1600	600	2	NSYSM2016602DP	NSYSM2016602D	-	NSYSPPF16100	NSYSPPS6100

(1) Porte trasparenti: IK08.



CEI EN 62208



Zoccolo		Porta interna	Tetto	Piastra passacavi piena
200 mm di altezza				
Kit frontale (angolari + pannelli frontali)	Pannelli laterali, 4 u.			
NSYSPF8200	NSYSPS3200	-	NSYSC830	NSYSMEC83
NSYSPF10200	NSYSPS3200	-	NSYSC1030	NSYSMEC103
NSYSPF12200	NSYSPS4200	-	NSYSC1240	2 x NSYSMEC64
NSYSPF6200	NSYSPS3200	-	NSYSC630	NSYSMEC63
NSYSPF6200	NSYSPS4200	-	NSYSC640	NSYSMEC64
NSYSPF8200	NSYSPS3200	-	NSYSC830	NSYSMEC83
NSYSPF8200	NSYSPS4200	-	NSYSC840	NSYSMEC84
NSYSPF10200	NSYSPS4200	-	NSYSC1040	NSYSMEC104
NSYSPF12200	NSYSPS4200	-	NSYSC1240	2 x NSYSMEC64
NSYSPF6200	NSYSPS3200	NSYID166	NSYSC630	NSYSMEC63
NSYSPF6200	NSYSPS4200	NSYID166	NSYSC640	NSYSMEC64
NSYSPF8200	NSYSPS3200	NSYID168	NSYSC830	NSYSMEC83
NSYSPF8200	NSYSPS4200	NSYID168	NSYSC840	NSYSMEC84
NSYSPF10200	NSYSPS3200	-	NSYSC1030	NSYSMEC103
NSYSPF10200	NSYSPS4200	-	NSYSC1040	NSYSMEC104
NSYSPF12200	NSYSPS3200	-	NSYSC1230	2 x NSYSMEC63
NSYSPF12200	NSYSPS4200	-	NSYSC12400	2 x NSYSMEC64
NSYSPF6200	NSYSPS3200	NSYID186	NSYSC630	NSYSMEC63
NSYSPF6200	NSYSPS4200	NSYID186	NSYSC640	NSYSMEC64
NSYSPF6200	NSYSPS5200	NSYID186	NSYSC650	NSYSMEC65
-	-	-	-	-
NSYSPF8200	NSYSPS3200	NSYID188	NSYSC830	NSYSMEC83
NSYSPF8200	NSYSPS4200	NSYID188	NSYSC840	NSYSMEC84
NSYSPF8200	NSYSPS5200	NSYID188	NSYSC850	NSYSMEC85
NSYSPF8200	NSYSPS6200	NSYID188	NSYSC8600	NSYSMEC86
NSYSPF10200	NSYSPS4200	NSYID1810	NSYSC1040	NSYSMEC104
NSYSPF10200	NSYSPS4200	NSYID1810	NSYSC1040	NSYSMEC104
NSYSPF10200	NSYSPS5200	NSYID1810	NSYSC1050	NSYSMEC105
NSYSPF12200	NSYSPS4200	-	NSYSC1240	2 x NSYSMEC64
NSYSPF12200	NSYSPS5200	-	NSYSC1250	2 x NSYSMEC65
NSYSPF16200	NSYSPS4200	-	NSYSC1640	-
NSYSPF16200	NSYSPS5200	-	NSYSC10650	2 x NSYSMEC85
NSYSPF6200	NSYSPS3200	NSYID206	NSYSC630	NSYSMEC63
NSYSPF6200	NSYSPS4200	NSYID206	NSYSC640	NSYSMEC64
NSYSPF6200	NSYSPS5200	NSYID206	NSYSC650	NSYSMEC65
NSYSPF8200	NSYSPS3200	NSYID208	NSYSC830	NSYSMEC83
NSYSPF8200	NSYSPS4200	NSYID208	NSYSC840	NSYSMEC84
NSYSPF8200	NSYSPS5200	NSYID208	NSYSC850	NSYSMEC85
NSYSPF8200	NSYSPS6200	NSYID208	NSYSC860	NSYSMEC86
NSYSPF10200	NSYSPS4200	NSYID2010	NSYSC1040	NSYSMEC104
NSYSPF10200	NSYSPS5200	NSYID2010	NSYSC1050	NSYSMEC105
NSYSPF12200	NSYSPS4200	-	NSYSC1240	2 x NSYSMEC64
NSYSPF12200	NSYSPS5200	-	NSYSC1250	2 x NSYSMEC65
NSYSPF12200	NSYSPS6200	-	NSYSC1260	2 x NSYSMEC66
NSYSPF16200	NSYSPS4200	-	NSYSC1640	-
NSYSPF16200	NSYSPS5200	-	NSYSC1650	2 x NSYSMEC85
NSYSPF16200	NSYSPS6200	-	NSYSC1660	2 x NSYSMEC66

Sistemi di chiusura per SM, SF

Maniglia per inserti e serrature cilindriche

Codice SM
NSYSFHS1Codice SFN
NSYSFNHS1

Inserti



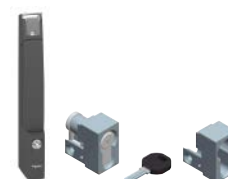
Descrizione	Codici
Inserto quadrato da 6 mm	NSYINS61
Inserto triangolare da 6,5 mm	NSYINT61

Pulsante



Descrizione	Codice
Pulsante	NSYINPULS1

Din, Kaba e Assa



Descrizione	Codici
Adattatore per cilindro DIN	NSYINDIN2
Adattatore per cilindro KABA ⁽¹⁾	NSYINKBA2
Adattatore per cilindro ASSA	NSYINASSA2
Maniglia per DIN, KABA, ASSA	NSYSFNHD2

(1) Adattatori di montaggio per cilindri KABA8, KABA20 e KABA.

Serrature cilindriche



Serrature cilindriche	Codici
405E, serratura con chiave	NSYIN405E1
455, serratura con chiave	NSYIN4551
1242E, serratura con chiave	NSYIN1242E1
2433A, serratura con chiave	NSYIN2433A1
3432E, serratura con chiave	NSYIN3432E1
6101, serratura con chiave	NSYIN6101
E1, serratura senza chiave	NSYINE11

Golfari

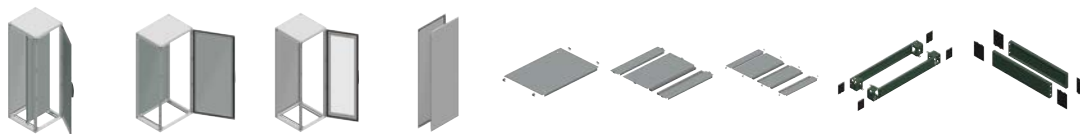


Codice
NSYSMEB

PanelSeT SFN, PrismaSeT HD, SFHD, SMHF, SFHF, SF **Armadi in lamiera d'acciaio**

per applicazioni elettroniche

Armadi affiancabili PanelSeT SFN



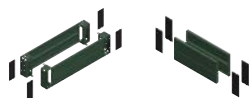
Dimensioni nominali (mm)			N. di porte	PanelSeT SFN IP55 - IK10 ⁽¹⁾ - RAL 7035			Pannelli laterali	Piastra passacavi			Zoccolo	
A	L	P		Porta piena		Porta trasparente		Piena	1 ingresso	2 ingressi	100 mm di altezza	
				Con piastra di montaggio	Senza piastra di montaggio	Senza piastra di montaggio					Kit frontale (angolari + pannelli frontali)	Pannelli laterali, 2 u.
1200	600	400	1	NSYSFN12640P	NSYSFN12640	-	NSY2SPN124	NSYEC64	NSYEC641	-	NSYSPF6100	NSYSPS4100
1200	600	600	1	NSYSFN12660P	NSYSFN12660	-	NSY2SPN126	NSYEC66	NSYEC661	NSYEC662	NSYSPF6100	NSYSPS6100
1200	800	400	1	NSYSFN12840P	NSYSFN12840	-	NSY2SPN124	NSYEC84	NSYEC841	-	NSYSPF8100	NSYSPS4100
1200	800	600	1	NSYSFN12860P	NSYSFN12860	-	NSY2SPN126	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862	NSYSPF8100	NSYSPS6100
1400	600	400	1	NSYSFN14640P	NSYSFN14640	-	NSY2SPN144	NSYEC64	NSYEC641	-	NSYSPF6100	NSYSPS4100
1400	800	400	1	NSYSFN14840P	NSYSFN14840	-	NSY2SPN144	NSYEC84	NSYEC841	-	NSYSPF8100	NSYSPS4100
1600	600	600	1	NSYSFN16660P	NSYSFN16660	-	NSY2SPN166	NSYEC66	NSYEC661	NSYEC662	NSYSPF6100	NSYSPS6100
1600	600	800	1	NSYSFN16680P	NSYSFN16680	-	NSY2SPN168	NSYEC68	NSYEC681	NSYEC682	NSYSPF6100	NSYSPS8100
1600	800	600	1	NSYSFN16860P	NSYSFN16860	-	NSY2SPN166	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862	NSYSPF8100	NSYSPS6100
1600	800	800	1	NSYSFN16880P	NSYSFN16880	-	NSY2SPN168	NSYEC88	NSYEC881	NSYEC882	NSYSPF8100	NSYSPS8100
1800	400	400	1	-	NSYSFN18440	-	NSY2SPN184	NSYEC44	NSYEC441	-	NSYSPF4100	NSYSPS4100
1800	400	500	1	-	NSYSFN18450	-	NSY2SPN185	NSYEC45	NSYEC451	-	NSYSPF4100	NSYSPS5100
1800	400	600	1	-	NSYSFN18460	-	NSY2SPN186	-	NSYEC461	-	NSYSPF4100	NSYSPS6100
1800	600	400	1	NSYSFN18640P	NSYSFN18640	NSYSFN18640T	NSY2SPN184	NSYEC64	NSYEC641	-	NSYSPF6100	NSYSPS4100
1800	600	500	1	NSYSFN18650P	NSYSFN18650	NSYSFN18650T	NSY2SPN185	NSYEC65	NSYEC651	-	NSYSPF6100	NSYSPS5100
1800	600	600	1	NSYSFN18660P	NSYSFN18660	-	NSY2SPN186	NSYEC66	NSYEC661	NSYEC662	NSYSPF6100	NSYSPS6100
1800	600	800	1	-	-	NSYSFN18680T	NSY2SPN188	NSYEC68	NSYEC681	NSYEC682	NSYSPF6100	NSYSPS8100
1800	800	400	1	NSYSFN18840P	NSYSFN18840	NSYSFN18840T	NSY2SPN184	NSYEC84	NSYEC841	-	NSYSPF8100	NSYSPS4100
1800	800	500	1	NSYSFN18850P	NSYSFN18850	NSYSFN18850T	NSY2SPN185	NSYEC85	NSYEC851	-	NSYSPF8100	NSYSPS5100
1800	800	600	1	NSYSFN18860P	NSYSFN18860	NSYSFN18860T	NSY2SPN186	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862	NSYSPF8100	NSYSPS6100
1800	800	600	2	NSYSFN18860DP	NSYSFN18860DP	-	NSY2SPN186	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862	NSYSPF8100	NSYSPS6100
1800	1000	400	1	NSYSFN181040P	NSYSFN181040	-	NSY2SPN184	NSYEC104	NSYEC1041	-	NSYSPF10100	NSYSPS4100
1800	1000	400	2	NSYSFN181040DP	NSYSFN181040DP	-	NSY2SPN184	NSYEC104	NSYEC1041	-	NSYSPF10100	NSYSPS4100
1800	1000	500	1	NSYSFN181050P	NSYSFN181050	-	NSY2SPN185	NSYEC105	NSYEC1051	-	NSYSPF10100	NSYSPS5100
1800	1000	600	1	NSYSFN181060P	NSYSFN181060	-	NSY2SPN186	NSYEC106	NSYEC1061	NSYEC1062	NSYSPF10100	NSYSPS6100
1800	1000	600	2	NSYSFN181060DP	NSYSFN181060DP	-	NSY2SPN186	NSYEC106	NSYEC1061	NSYEC1062	NSYSPF10100	NSYSPS6100
1800	1200	400	2	NSYSFN181240DP	NSYSFN181240DP	-	NSY2SPN184	NSYEC124	NSYEC1241	-	NSYSPF12100	NSYSPS4100
1800	1200	500	2	NSYSFN181250DP	NSYSFN181250DP	-	NSY2SPN185	NSYEC125	NSYEC1251	-	NSYSPF12100	NSYSPS5100
1800	1200	600	2	NSYSFN181260DP	NSYSFN181260DP	-	NSY2SPN186	NSYEC126	NSYEC1261	NSYEC1262	NSYSPF12100	NSYSPS6100
2000	300	500	1	-	NSYSFN20350	-	NSY2SPN205	NSYEC35	NSYEC351	-	NSYSPF3100	NSYSPS5100
2000	300	600	1	-	NSYSFN20360	-	NSY2SPN206	NSYEC36	NSYEC361	-	NSYSPF3100	NSYSPS6100
2000	300	800	1	-	NSYSFN20380	-	NSY2SPN208	-	NSYEC381	-	NSYSPF3100	NSYSPS8100
2000	400	400	1	-	NSYSFN20440	-	NSY2SPN204	NSYEC44	NSYEC441	-	NSYSPF4100	NSYSPS4100
2000	400	500	1	-	NSYSFN20450	-	NSY2SPN205	NSYEC45	NSYEC451	-	NSYSPF4100	NSYSPS5100
2000	400	600	1	-	NSYSFN20460	-	NSY2SPN206	-	NSYEC461	-	NSYSPF4100	NSYSPS6100
2000	400	800	1	-	NSYSFN20480	-	NSY2SPN208	-	NSYEC481	-	NSYSPF4100	NSYSPS8100
2000	600	400	1	NSYSFN20640P	NSYSFN20640	NSYSFN20640T	NSY2SPN204	NSYEC64	NSYEC641	-	NSYSPF6100	NSYSPS4100
2000	600	500	1	NSYSFN20650P	NSYSFN20650	NSYSFN20650T	NSY2SPN205	NSYEC65	NSYEC651	-	NSYSPF6100	NSYSPS5100
2000	600	600	1	NSYSFN20660P	NSYSFN20660	-	NSY2SPN206	NSYEC66	NSYEC661	NSYEC662	NSYSPF6100	NSYSPS6100
2000	600	800	1	NSYSFN20680P	NSYSFN20680	-	NSY2SPN208	NSYEC68	NSYEC681	NSYEC682	NSYSPF6100	NSYSPS8100
2000	800	400	1	NSYSFN20840P	NSYSFN20840	NSYSFN20840T	NSY2SPN204	NSYEC84	NSYEC841	-	NSYSPF8100	NSYSPS4100
2000	800	500	1	NSYSFN20850P	NSYSFN20850	NSYSFN20850T	NSY2SPN205	NSYEC85	NSYEC851	-	NSYSPF8100	NSYSPS5100
2000	800	600	1	NSYSFN20860P	NSYSFN20860	NSYSFN20860T	NSY2SPN206	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862	NSYSPF8100	NSYSPS6100
2000	800	600	2	NSYSFN20860DP	NSYSFN20860DP	-	NSY2SPN206	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862	NSYSPF8100	NSYSPS6100
2000	800	800	1	NSYSFN20880P	NSYSFN20880	NSYSFN20880T	NSY2SPN208	NSYEC88	NSYEC881	NSYEC882	NSYSPF8100	NSYSPS8100
2000	1000	400	1	NSYSFN201040P	NSYSFN201040	NSYSFN201040T	NSY2SPN204	NSYEC104	NSYEC1041	-	NSYSPF10100	NSYSPS4100
2000	1000	400	2	NSYSFN201040DP	NSYSFN201040DP	-	NSY2SPN204	NSYEC104	NSYEC1041	-	NSYSPF10100	NSYSPS4100
2000	1000	500	1	NSYSFN201050P	NSYSFN201050	NSYSFN201050T	NSY2SPN205	NSYEC105	NSYEC1051	-	NSYSPF10100	NSYSPS5100
2000	1000	500	2	NSYSFN201050DP	NSYSFN201050DP	-	NSY2SPN205	NSYEC105	NSYEC1051	-	NSYSPF10100	NSYSPS5100
2000	1000	600	1	NSYSFN201060P	NSYSFN201060	NSYSFN201060T	NSY2SPN206	NSYEC106	NSYEC1061	NSYEC1062	NSYSPF10100	NSYSPS6100
2000	1000	600	2	NSYSFN201060DP	NSYSFN201060DP	-	NSY2SPN206	NSYEC106	NSYEC1061	NSYEC1062	NSYSPF10100	NSYSPS6100
2000	1000	800	1	NSYSFN201080P	NSYSFN201080	-	NSY2SPN208	NSYEC108	NSYEC1081	NSYEC1082	NSYSPF10100	NSYSPS8100
2000	1200	400	2	NSYSFN201240DP	NSYSFN201240DP	-	NSY2SPN204	NSYEC124	NSYEC1241	-	NSYSPF12100	NSYSPS4100
2000	1200	500	2	NSYSFN201250DP	NSYSFN201250DP	-	NSY2SPN205	NSYEC125	NSYEC1251	-	NSYSPF12100	NSYSPS5100
2000	1200	600	2	NSYSFN201260DP	NSYSFN201260DP	-	NSY2SPN206	NSYEC126	NSYEC1261	NSYEC1262	NSYSPF12100	NSYSPS6100
2000	1200	800	2	NSYSFN201280DP	NSYSFN201280DP	-	NSY2SPN208	NSYEC128	NSYEC1281	NSYEC1282	NSYSPF12100	NSYSPS8100
2000	1600	400	2	NSYSFN201640DP	NSYSFN201640DP	-	NSY2SPN204	NSYEC164	NSYEC1641	-	NSYSPF16100	NSYSPS4100
2000	1600	500	2	NSYSFN201650DP	NSYSFN201650DP	-	NSY2SPN205	NSYEC165	NSYEC1651	-	NSYSPF16100	NSYSPS5100
2000	1600	600	2	NSYSFN201660DP	NSYSFN201660DP	-	NSY2SPN206	NSYEC166	NSYEC1661	NSYEC1662	NSYSPF16100	NSYSPS6100
2200	400	600	1	-	NSYSFN22460	-	NSY2SPN226	-	NSYEC461	-	NSYSPF4100	NSYSPS6100
2200	600	600	1	NSYSFN22660P	NSYSFN22660	-	NSY2SPN226	NSYEC66	NSYEC661	NSYEC662	NSYSPF6100	NSYSPS6100
2200	600	800	1	NSYSFN22680P	NSYSFN22680	-	NSY2SPN228	NSYEC68	NSYEC681	NSYEC682	NSYSPF6100	NSYSPS8100
2200	800	600	1	NSYSFN22860P	NSYSFN22860	-	NSY2SPN226	NSYEC86	NSYEC861	NSYEC862	NSYSPF8100	NSYSPS6100
2200	800	800	1	NSYSFN22880P	NSYSFN22880	NSYSFN22880T	NSY2SPN228	NSYEC88	NSYEC881	NSYEC882	NSYSPF8100	NSYSPS8100
2200	1000	600	1	NSYSFN221060P	NSYSFN221060	-	NSY2SPN226	NSYEC106	NSYEC1061	NSYEC1062	NSYSPF10100	NSYSPS6100
2200	1200	600	2	NSYSFN221260DP	NSYSFN221260DP	-	NSY2SPN226	NSYEC126	NSYEC1261	NSYEC1262	NSYSPF12100	NSYSPS6100
2200	1200	800	2	NSYSFN221280DP	NSYSFN221280DP	-	NSY2SPN228	NSYEC128	NSYEC1281	NSYEC1282	NSYSPF12100	NSYSPS8100

(1) Porte trasparenti: IK08.



CEI EN 62208

Contenitori heavy-duty da esterno



Zoccolo	
200 mm di altezza	
Kit frontale (angolari + pannelli frontali)	Pannelli laterali, 4 u.
NSYSPF6200	NSYSPS4200
NSYSPF6200	NSYSPS6200
NSYSPF8200	NSYSPS4200
NSYSPF8200	NSYSPS6200
NSYSPF6200	NSYSPS4200
NSYSPF8200	NSYSPS4200
NSYSPF6200	NSYSPS6200
NSYSPF6200	NSYSPS8200
NSYSPF8200	NSYSPS6200
NSYSPF8200	NSYSPS8200
NSYSPF4200	NSYSPS4200
NSYSPF4200	NSYSPS5200
NSYSPF4200	NSYSPS6200
NSYSPF6200	NSYSPS4200
NSYSPF6200	NSYSPS5200
NSYSPF6200	NSYSPS6200
NSYSPF6200	NSYSPS8200
NSYSPF8200	NSYSPS4200
NSYSPF8200	NSYSPS5200
NSYSPF8200	NSYSPS6200
NSYSPF8200	NSYSPS8200
NSYSPF10200	NSYSPS4200
NSYSPF10200	NSYSPS5200
NSYSPF10200	NSYSPS6200
NSYSPF12200	NSYSPS4200
NSYSPF12200	NSYSPS5200
NSYSPF12200	NSYSPS6200
NSYSPF3200	NSYSPS5200
NSYSPF3200	NSYSPS6200
NSYSPF3200	NSYSPS8200
NSYSPF4200	NSYSPS4200
NSYSPF4200	NSYSPS5200
NSYSPF4200	NSYSPS6200
NSYSPF4200	NSYSPS8200
NSYSPF6200	NSYSPS4200
NSYSPF6200	NSYSPS5200
NSYSPF6200	NSYSPS6200
NSYSPF6200	NSYSPS8200
NSYSPF8200	NSYSPS4200
NSYSPF8200	NSYSPS5200
NSYSPF8200	NSYSPS6200
NSYSPF8200	NSYSPS8200
NSYSPF10200	NSYSPS4200
NSYSPF10200	NSYSPS5200
NSYSPF10200	NSYSPS6200
NSYSPF10200	NSYSPS8200
NSYSPF12200	NSYSPS4200
NSYSPF12200	NSYSPS5200
NSYSPF12200	NSYSPS6200
NSYSPF12200	NSYSPS8200
NSYSPF16200	NSYSPS4200
NSYSPF16200	NSYSPS5200
NSYSPF16200	NSYSPS6200
NSYSPF4200	NSYSPS6200
NSYSPF6200	NSYSPS6200
NSYSPF6200	NSYSPS8200
NSYSPF8200	NSYSPS6200
NSYSPF8200	NSYSPS8200
NSYSPF10200	NSYSPS6200
NSYSPF12200	NSYSPS6200
NSYSPF12200	NSYSPS8200

Dimensioni esterne (mm)			Spacial SFHD IP55 - IK10 - RAL 7035		
A	L	P	Armadi	Pannelli laterali	
				Fissaggio esterno	Fissaggio interno
1262	600	430	NSYSFHD12640	NSY2SPHD124	NSY2SPIHD124
1262	800	430	NSYSFHD12840	NSY2SPHD124	NSY2SPIHD124
1262	1200	430	NSYSFHD1212402D	NSY2SPHD124	NSY2SPIHD124
1281	600	630	NSYSFHD12660	NSY2SPHD126	NSY2SPIHD126
1281	800	630	NSYSFHD12860	NSY2SPHD126	NSY2SPIHD126
1281	1200	630	NSYSFHD1212602D	NSY2SPHD126	NSY2SPIHD126
1662	800	430	NSYSFHD16840	NSY2SPHD164	NSY2SPIHD164
1662	1200	430	NSYSFHD1612402D	NSY2SPHD164	NSY2SPIHD164
1681	600	630	NSYSFHD16660	NSY2SPHD166	NSY2SPIHD166
1681	800	630	NSYSFHD16860	NSY2SPHD166	NSY2SPIHD166
1681	1200	630	NSYSFHD1612602D	NSY2SPHD166	NSY2SPIHD166
2062	800	430	NSYSFHD20840	NSY2SPHD204	NSY2SPIHD204

PrismaSeT HD Quadri di distribuzione elettrica



Dimensioni esterne (mm)			Armadio da pavimento*		Porta
A	L	P	RAL7035	RAL9003	
2000	300	500	NSYSFN20350	NSYSFN20350ED	Porta piena
2000	300	600	NSYSFN20360	-	Porta piena
2000	300	800	NSYSFN20380	NSYSFN20380ED	Porta piena
2000	700	500	NSYSFPN20750G	NSYSFPN20750ED	Porta piena
2000	700	500	NSYSFPN20750TG	NSYSFPN20750TED	Porta vetro
2000	700	600	NSYSFPN20760G	-	Porta piena
2000	700	600	NSYSFPN20760TG	-	Porta vetro
2000	700	800	NSYSFPN20780G	NSYSFPN20780ED	Porta piena
2000	700	800	NSYSFPN20780TG	NSYSFPN20780TED	Porta vetro

Altre soluzioni applicative

➤ Consultare il catalogo Contenitori Universali

Altre applicazioni disponibili nel catalogo:
Distribuzione Elettrica, Motor Control
Center, Sismico e Nucleare, Applicazioni
Elettroniche, kit di montaggio per Variatori
di Velocità, Applicazioni Automotive....



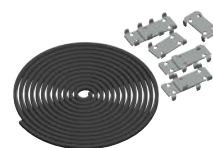
IEC 61439-2 (per armadi testati) per gamme PanelSeT SFN e PrismaSeT HD.

Kit di accoppiamento standard



Codice
NSYSFBK

Kit di accoppiamento rack 19"



Codice
NSYSFBK19

Golfari



Codice
NSYSFEB

Staffe di sollevamento



Codice
NSYSFELB

Accoppiamento rinforzato



Codice
NSYSFBKR



Dimensioni esterne (mm)			N. di serrature	N. di porte	Spacial S3X IP66 ⁽¹⁾ - IK10 ⁽²⁾			Tettuccio in acciaio inox 304L	Porta interna
A	L	P			Acciaio inox 304L		Acciaio inox 316L		
					Porta piena	Porta trasparente**	Porta piena		
300	200	150	1	1	NSYS3X3215	-	NSYS3X3215H	NSYTX2015	-
300	250	150	1	1	NSYS3X302515	-	NSYS3X302515H	NSYTX2515	-
300	300	150	1	1	NSYS3X3315	-	NSYS3X3315H	NSYTX3015	-
400	300	150	1	1	NSYS3X4315	-	NSYS3X4315H	NSYTX3015	NSYPIN43
400	300	200	1	1	NSYS3X4320	NSYS3X4320T	NSYS3X4320H	NSYTX3020	NSYPIN43
400	400	200	1	1	NSYS3X4420	-	NSYS3X4420H	NSYTX4020	-
400	600	200	1	1	NSYS3X4620	-	NSYS3X4620H	NSYTX6020	-
500	400	200	2	1	NSYS3X5420	NSYS3X5420T	NSYS3X5420H	NSYTX4020	NSYPIN54
600	400	200	2	1	NSYS3X6420	NSYS3X6420T	NSYS3X6420H	NSYTX4020	NSYPIN64
600	600	250	2	1	NSYS3X6625	-	NSYS3X6625H	NSYTX6025	-
600	1000	300	*	1	NSYS3X601030	-	-	NSYTX10030	-
600	1200	300	*	1	NSYS3X601230	-	-	NSYTX12030	-
700	500	250	2	1	NSYS3X7525	NSYS3X7525T	NSYS3X7525H	NSYTX5025	NSYPIN75
800	600	250	2	1	NSYS3X8625	NSYS3X8625T	NSYS3X8625H	NSYTX6025	NSYPIN86
800	800	300	2	1	NSYS3X8830	-	NSYS3X8830H	NSYTX8030	-
800	1000	300	*	1	NSYS3X801030	-	-	NSYTX10030	-
800	1200	300	*	1	NSYS3X801230	-	-	NSYTX12030	-
1000	800	300	2	1	NSYS3X10830	NSYS3X10830T	NSYS3X10830H	NSYTX8030	NSYPIN108
1000	1000	300	*	2	NSYS3X101030	-	NSYS3X101030H	NSYTX10030	-
1200	800	300	2	1	NSYS3X12830	-	NSYS3X12830H	NSYTX8030	NSYPIN128
1200	1000	300	*	2	NSYS3X121030	-	NSYS3X121030H	NSYTX10030	-

* Sistema di chiusura a tre punti.
 ** Porta trasparente senza rinforzo.
 (1) Per doppia porta: IP55.
 (2) Per porta trasparente: IK08.

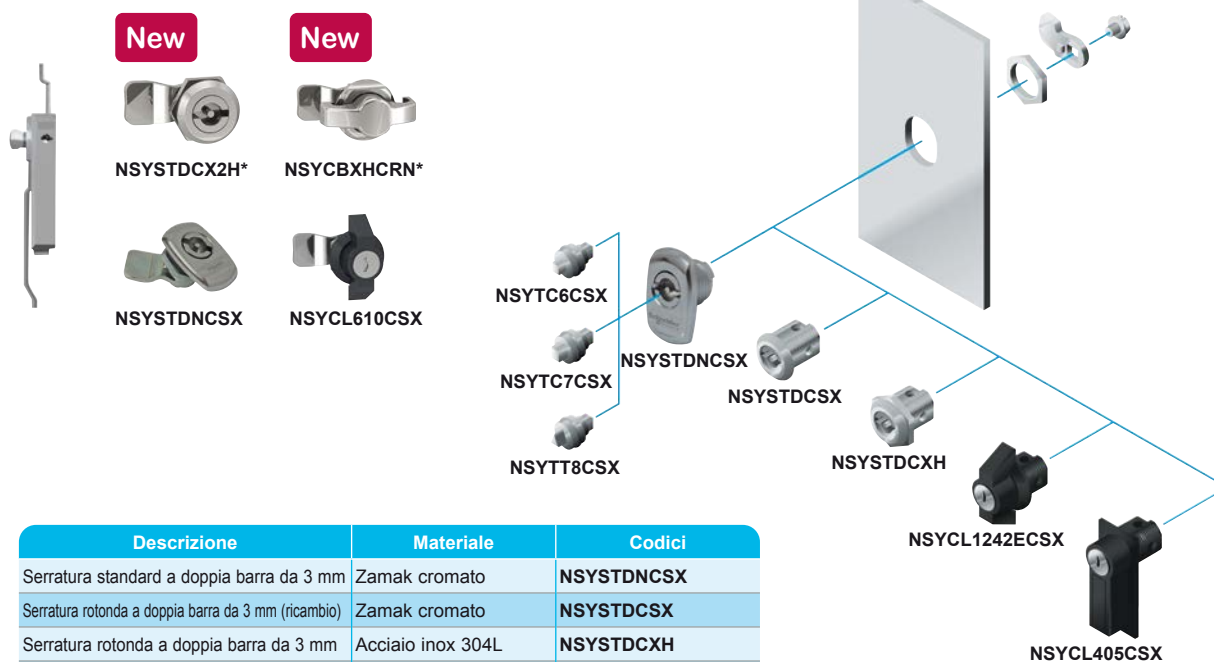
Spacial SBX — Casse industriali in acciaio inox



Dimensioni esterne (mm)			Spacial SBX IP66 - IK10				
A	L	P	Casse industriali in acciaio inossidabile	Piastra di montaggio	Guida DIN	Staffe di fissaggio	Kit di tenuta
150	150	80	NSYSBX15158	NSYMM11SB	NSYAMRD15357SB	NSYAEFPFBX*	NSYPPSB*
150	300	80	NSYSBX15308	NSYMM13SB	NSYAMRD30357SB	NSYAEFPFBX*	NSYPPSB*
200	200	80	NSYSBX20208	NSYMM22SB	NSYAMRD20357SB	NSYAEFPFBX*	NSYPPSB*
200	300	80	NSYSBX20308	NSYMM23SB	NSYAMRD30357SB	NSYAEFPFBX*	NSYPPSB*
200	400	120	NSYSBX204012	NSYMM24SB	NSYAMRD40357SB	NSYAEFPFBX*	NSYPPSB*
300	300	120	NSYSBX303012	NSYMM33SB	NSYAMRD30357SB	NSYAEFPFBX*	NSYPPSB*

* Stesso codice per tutte le dimensioni.

Sistemi di chiusura



Descrizione	Materiale	Codici
Serratura standard a doppia barra da 3 mm	Zamak cromato	NSYSTDNCSX
Serratura rotonda a doppia barra da 3 mm (ricambio)	Zamak cromato	NSYSTDCSX
Serratura rotonda a doppia barra da 3 mm	Acciaio inox 304L	NSYSTDCXH
Lucchetto rotondo	Acciaio inox 316	NSYSTDCX2H*
Inserto triangolare da 8 mm	Acciaio inox 304L	NSYTT8CSX
Inserto quadrato da 7 mm	Acciaio inox 304L	NSYTC7CSX
Inserto quadrato da 6 mm	Acciaio inox 304L	NSYTC6CSX
Lucchetto	Acciaio inox 316	NSYCBXHCRN*
1242E, serratura con maniglia	Zamak cromato	NSYCL1242ECSX
405, serratura con maniglia	Poliammide	NSYCL405CSX
610, serratura con maniglia	Poliammide	NSYCL610CSX
Inserto per cacciavite serratura con maniglia	Zamak	NSYTSML
Inserto per cacciavite serratura con maniglia	Zamak	NSYTSMLS3D

* Consultare la nostra organizzazione commerciale per la disponibilità.

Set di quattro staffe di fissaggio a parete in acciaio inox



Descrizione	Codici
Acciaio inox 304L	NSYPFCX
Acciaio inox 316L	NSYPFC2X

Golfari in acciaio inox



Descrizione	Codici
Acciaio inox 304	NSYAELYTCRXG8



			Spacial SMX IP55 - IK10				Spacial SFX IP55 - IK10		
Dimensioni esterne (mm)			Numero di porte frontali	Monoblocco da pavimento in acciaio inox		Numero di porte frontali	Affiancabile da pavimento in acciaio inox 304L ⁽¹⁾		
A	L	P		304L	306L		Armadio affiancabile	Set di 2 pannelli laterali	
1400	1000	300	2	NSYSMX141030	-	-	-	-	
1600	600	600	-	-	-	-	-	-	
1600	800	400	1	NSYSMX16840	-	-	-	-	
1800	600	400	1	NSYSMX18640	-	1	NSYSFX18640	NSY2SPX184	
1800	600	600	-	-	-	-	-	-	
1800	800	400	1	NSYSMX18840	NSYSMX18840H	1	NSYSFX18840	NSY2SPX184	
1800	1200	400	2	NSYSMX181240	NSYSMX181240H	2	NSYSFX181240	NSY2SPX184	
1800	1600	400	2	NSYSMX181640	NSYSMX181640H	-	-	-	
2000	600	500	-	-	-	1	NSYSFX20650	NSY2SPX205	
2000	800	400	-	-	-	1	NSYSFX20840	NSY2SPX204	
2000	800	500	1	NSYSMX20850	-	-	-	-	
2000	800	600	-	-	-	1	NSYSFX20860	NSY2SPX206	
2000	1000	400	2	NSYSMX201040	NSYSMX201040H	-	-	-	
2000	1000	600	-	-	-	2	NSYSFX201060	NSY2SPX206	
2000	1200	500	2	NSYSMX201250	NSYSMX201250H	-	-	-	
2000	1200	600	-	-	-	2	NSYSFX201260	NSY2SPX206	
2000	1600	600	2	NSYSMX201660	NSYSMX201660H	-	-	-	

(1) Contenitori in acciaio inox 316L su richiesta.

Staffe di fissaggio Golfari a parete per SMX



Codice
NSYFCMX



Codice
NSYSMEB

Piedini igienici per SMX



A (mm)	Codici
140 ... 200	NSYPHX200

Kit di accoppiamento



Codice
NSYSFBK19 + NSYSFXJG

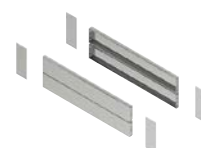
Staffa di sollevamento



Codice
NSYPUNX



SMX: CEI EN 62208

Zoccolo da 100 mm di altezza
(4 angolari + frontale e posteriore)Zoccolo da 100 mm di altezza
(Set di 2 pannelli laterali)Zoccolo da 200 mm di altezza
(4 angolari + frontale e posteriore)Zoccolo da 200 mm di altezza
(Set di 2 pannelli laterali)

Dimensioni esterne (mm)			Zoccoli in acciaio inox Acciaio inox, AISI 304L				Zoccoli in acciaio inox Acciaio inox, AISI 316L			
			Zoccolo da 100 mm di altezza		Zoccolo da 200 mm di altezza		Zoccolo da 100 mm di altezza		Zoccolo da 200 mm di altezza	
A	L	P	Kit (4 angolari + frontale e posteriore)	Set di 2 pannelli laterali	Kit (4 angolari + frontale e posteriore)	Set di 2 pannelli laterali (x2)	Kit (4 angolari + frontale e posteriore)	Set di 2 pannelli laterali	Kit (4 angolari + frontale e posteriore)	Set di 2 pannelli laterali (x2)
1400	1000	300	NSYSPPFX10100	NSYSPPSX3100*	NSYSPPFX10200	NSYSPPSX3200*	NSYSPPFX10100H	NSYSPPSX3100H*	NSYSPPFX10200H	NSYSPPSX3200H*
1600	800	400	NSYSPPFX8100	NSYSPPSX4100**	NSYSPPFX8200	NSYSPPSX4200**	NSYSPPFX8100H	NSYSPPSX4100H	NSYSPPFX8200H	NSYSPPSX4200H
1800	600	400	NSYSPPFX6100	NSYSPPSX4100**	NSYSPPFX6200	NSYSPPSX4200**	NSYSPPFX6100H	NSYSPPSX4100H	NSYSPPFX6200H	NSYSPPSX4200H
1800	800	400	NSYSPPFX8100	NSYSPPSX4100**	NSYSPPFX8200	NSYSPPSX4200**	NSYSPPFX8100H	NSYSPPSX4100H	NSYSPPFX8200H	NSYSPPSX4200H
1800	1200	400	NSYSPPFX12100	NSYSPPSX4100**	NSYSPPFX12200	NSYSPPSX4200**	NSYSPPFX12100H	NSYSPPSX4100H	NSYSPPFX12200H	NSYSPPSX4200H
1800	1600	400	NSYSPPFX16100*	NSYSPPSX4100**	NSYSPPFX16200*	NSYSPPSX4200**	NSYSPPFX16100H*	NSYSPPSX4100H	NSYSPPFX16200H*	NSYSPPSX4200H
2000	600	500	NSYSPPFX6100	NSYSPPSX5100**	NSYSPPFX6200	NSYSPPSX5200**	NSYSPPFX6100H	NSYSPPSX5100H	NSYSPPFX6200H	NSYSPPSX5200H
2000	800	400	NSYSPPFX8100	NSYSPPSX4100**	NSYSPPFX8200	NSYSPPSX4200**	NSYSPPFX8100H	NSYSPPSX4100H	NSYSPPFX8200H	NSYSPPSX4200H
2000	800	500	NSYSPPFX8100	NSYSPPSX5100**	NSYSPPFX8200	NSYSPPSX5200**	NSYSPPFX8100H	NSYSPPSX5100H	NSYSPPFX8200H	NSYSPPSX5200H
2000	800	600	NSYSPPFX8100	NSYSPPSX6100**	NSYSPPFX8200	NSYSPPSX6200**	NSYSPPFX8100H	NSYSPPSX6100H	NSYSPPFX8200H	NSYSPPSX6200H
2000	1000	400	NSYSPPFX10100	NSYSPPSX4100**	NSYSPPFX10200	NSYSPPSX4200**	NSYSPPFX10100H	NSYSPPSX4100H	NSYSPPFX10200H	NSYSPPSX4200H
2000	1000	600	NSYSPPFX10100	NSYSPPSX6100**	NSYSPPFX10200	NSYSPPSX6200**	NSYSPPFX10100H	NSYSPPSX6100H	NSYSPPFX10200H	NSYSPPSX6200H
2000	1200	500	NSYSPPFX12100	NSYSPPSX5100**	NSYSPPFX12200	NSYSPPSX5200**	NSYSPPFX12100H	NSYSPPSX5100H	NSYSPPFX12200H	NSYSPPSX5200H
2000	1200	600	NSYSPPFX12100	NSYSPPSX6100**	NSYSPPFX12200	NSYSPPSX6200**	NSYSPPFX12100H	NSYSPPSX6100H	NSYSPPFX12200H	NSYSPPSX6200H
2000	1600	600	NSYSPPFX16100*	NSYSPPSX6100**	NSYSPPFX16200*	NSYSPPSX6200**	NSYSPPFX16100H*	NSYSPPSX6100H	NSYSPPFX16200H*	NSYSPPSX6200H

* Solo per Spacial SMX.

** Codici per Spacial SMX. Per Spacial SFX, aggiungere "SF": NSYSPPSX****SF.

Contatto porta per SFX



Codice
NSYDCM20

Opzioni di chiusura



Descrizione	Conf.	Codici
Maniglia di ricambio	1	NSYMCSX
Inserto a doppia barra da 5 mm	1	NSYTDB5ME
Dispositivo lucchettabile	1	NSYBCME
Cilindro e chiave 405ME	1	NSYTCL405ME
Cilindro e chiave 610	1	NSYTCL610ME
Cilindro e chiave 1242E	1	NSYTL1242EME

Tettuccio per SMX e SFX



Per contenitori con dimensioni (mm)		Codici	
L	P	SMX	SFX
600	400	NSYSCMX6040	NSYSCX6040
600	500	-	NSYSCX6050
800	400	NSYSCMX8040	NSYSCX8040
800	500	NSYSCMX8050	NSYSCX8050
800	600	-	NSYSCX8060
1000	300	NSYSCMX10030	NSYSCX10030
1000	400	NSYSCMX10040	NSYSCX10040
1000	600	-	NSYSCX10060
1200	400	NSYSCMX12040	NSYSCX12040
1200	500	NSYSCMX12050	NSYSCX12050
1200	600	-	NSYSCX12060
1600	400	NSYSCMX16040	NSYSCX16040
1600	600	NSYSCMX16060	NSYSCX16060

Thalassa TBS e TBP



Coperchi bassi

Dimensioni esterne (mm)			Dimensioni interne (mm)			Corpo (mm)	Coperchio (mm)	Minor pack.	Vite coperchio	Thalassa TBS IP66 - IK07 - RAL 7035		Thalassa TBP IP66 - IK08 - RAL 7035	
										Casse ABS		Casse PC-UL	
									Coperchio		Coperchio		
A	L	P	A	L	P				Opaco	Trasparente	Opaco	Trasparente	
74	74	54	65	65	47	37	10	5	Metallo	NSYTBS775	-	NSYTBP775	-
89	89	54	80	80	47	37	10	5	Metallo	NSYTBS885	-	NSYTBP885	-
116	74	62	105	65	55	45	10	5	Metallo	NSYTBS1176	-	NSYTBP1176	-
116	116	62	105	105	55	45	10	5	Plastica	NSYTBS11116	-	NSYTBP11116	-
138	93	72	125	80	65	45	20	2	Plastica	NSYTBS1397	NSYTBS1397T	NSYTBP1397	NSYTBP1397T
164	121	87	150	105	80	60	20	2	Plastica	NSYTBS16128	NSYTBS16128T	NSYTBP16128	NSYTBP16128T
192	121	87	175	105	80	60	20	2	Plastica	NSYTBS19128	NSYTBS19128T	NSYTBP19128	NSYTBP19128T
192	164	87	175	150	80	60	20	1	Plastica	NSYTBS19168	NSYTBS19168T	NSYTBP19168	NSYTBP19168T
241	194	87	225	175	80	60	20	1	Plastica	NSYTBS24198	NSYTBS24198T	NSYTBP24198	NSYTBP24198T
241	194	107	225	175	100	80	20	1	Plastica	NSYTBS241910	NSYTBS241910T	NSYTBP241910	NSYTBP241910T
291	241	88	275	225	80	60	20	1	Plastica	NSYTBS29248	NSYTBS29248T	NSYTBP29248	NSYTBP29248T
291	241	128	275	225	120	100	20	1	Plastica	NSYTBS292412	NSYTBS292412T	NSYTBP292412	NSYTBP292412T
341	291	128	325	275	120	100	20	1	Plastica	NSYTBS342912	NSYTBS342912T	NSYTBP342912	NSYTBP342912T

Thalassa PLS

Casse in poliestere



Dimensioni (mm)			Thalassa PLS IP66 - IK09 - RAL 7035			
			Cassa completa di corpo e coperchio			
A	L	P	Coperchio trasparente		Coperchio opaco	Coperchio in poliestere
180	270	180	NSYPLS1827G		NSYPLSC1827G	NSYPLSP1827G
270	270	180	NSYPLS2727G		NSYPLSC2727G	NSYPLSP2727G
270	270	230	NSYPLS2727AG		NSYPLSC2727AG	-
270	360	180	NSYPLS2736G		NSYPLSC2736G	NSYPLSP2736G
270	360	230	NSYPLS2736AG		NSYPLSC2736AG	-
270	540	180	NSYPLS2754G		NSYPLSC2754G	NSYPLSP2754G
270	540	230	NSYPLS2754AG		NSYPLSC2754AG	-
360	360	180	NSYPLS3636G		NSYPLSC3636G	NSYPLSP3636G
360	540	180	NSYPLS3654G		NSYPLSC3654G	NSYPLSP3654G
360	540	230	NSYPLS3654AG		NSYPLSC3654AG	-
360	720	230	NSYPLS3672AG		NSYPLSC3672AG	-
540	540	180	NSYPLS5454G		NSYPLSC5454G	NSYPLSP5454G
540	540	230	NSYPLS5454AG		NSYPLSC5454AG	-
540	720	230	NSYPLS5472AG		NSYPLSC5472AG	-



Dimensioni esterne (mm)			Thalassa PLS per applicazioni di distribuzione modulare - RAL 7035			
			Numero di moduli da 18 mm	Numero di file	Peso appross. (kg)	Codici
A	L	P				
180	270	180	12	1	1.7	NSYPLS1827DLS12
270	270	180	24	2	2.5	NSYPLS2727DLS24
360	270	180	24	2	2.7	NSYPLS3627DLS24
360	270	180	36	3	2.8	NSYPLS3627DLS36
540	270	180	48	4	3.8	NSYPLS5427DLS48



CEI EN 62208



Coperchi alti

Dimensioni esterne (mm)			Dimensioni interne (mm)			Corpo (mm)	Coperchio (mm)	Vend. in conf. da	Vite coperchio	Thalassa TBS IP66 - IK07 - RAL 7035		Thalassa TBP IP66 - IK08 - RAL 7035	
										Casse ABS		Casse PC-Ul	
								Coperchio		Coperchio			
A	L	P	A	L	P			Opaco	Trasparente	Opaco	Trasparente		
116	74	94	105	65	85	45	40	3	Metallo	NSYTBS1179H	-	-	-
116	116	133	105	105	125	45	80	2	Plastica	NSYTBS111113H	-	-	-
192	121	105	175	105	100	60	40	2	Plastica	NSYTBS191210H	NSYTBS191210HT	NSYTBP191210H	NSYTBP191210HT
192	164	105	175	150	100	60	40	1	Plastica	NSYTBS191610H	NSYTBS191610HT	NSYTBP191610H	NSYTBP191610HT
241	194	107	225	175	100	60	40	1	Plastica	NSYTBS241910H	NSYTBS241910HT	NSYTBP241910H	NSYTBP241910HT
241	194	127	225	175	120	80	40	1	Plastica	NSYTBS241912H	NSYTBS241912HT	NSYTBP241912H	NSYTBP241912HT
291	241	128	275	225	120	60	60	1	Plastica	NSYTBS292412H	NSYTBS292412HT	NSYTBP292412H	NSYTBP292412HT
291	241	168	275	225	160	100	60	1	Plastica	NSYTBS292416H	NSYTBS292416HT	NSYTBP292416H	NSYTBP292416HT
341	291	168	325	275	160	100	60	1	Plastica	NSYTBS342916H	NSYTBS342916HT	NSYTBP342916H	NSYTBP342916HT



Corpo 135 mm	Coperchi bassi: 45 mm			Coperchi alti: 95 mm	
	Trasparente	Opaco	Poliestere	Trasparente	Opaco
NSYFPLS1827G	NSYTPLS1827	NSYTPLSC1827G	-	-	-
NSYFPLS2727G	NSYTPLS2727	NSYTPLSC2727G	NSYTPLSP2727G	-	-
NSYFPLS2727G	-	-	-	NSYTPLS2727A	NSYTPLSC2727AG
NSYFPLS2736G	NSYTPLS2736	NSYTPLSC2736G	-	-	-
NSYFPLS2736G	-	-	-	NSYTPLS2736A	NSYTPLSC2736AG
NSYFPLS2754G	NSYTPLS2754	NSYTPLSC2754G	NSYTPLSP2754G	-	-
NSYFPLS2754G	-	-	-	NSYTPLS2754A	NSYTPLSC2754AG
NSYFPLS3636G	NSYTPLS3636	NSYTPLSC3636G	-	-	-
NSYFPLS3654G	NSYTPLS3654	NSYTPLSC3654G	NSYTPLSP3654G	-	-
NSYFPLS3654G	-	-	-	NSYTPLS3654A	NSYTPLSC3654AG
NSYFPLS3672G	-	-	-	NSYTPLS3672A	NSYTPLSC3672AG
NSYFPLS5454G	NSYTPLS5454	NSYTPLSC5454G	-	-	-
NSYFPLS5454G	-	-	-	NSYTPLS5454A	NSYTPLSC5454AG
NSYFPLS5472G	-	-	-	NSYTPLS5472A	NSYTPLSC5472AG

Staffe di fissaggio a parete



Nome	Codici
Staffe in acciaio	NSYPF27N
Staffe in acciaio inox	NSYPF27X

Cornici di accoppiamento



Apertura (mm)	Cornice ad apertura totale	Cornice ad apertura parziale
110	NSYUM27180	-
200	NSYUM27270	NSYUCC270 (1)
290	NSYUM27360	NSYUCC360 (1)

Piastre laterali



Piastre laterali (mm)	Codici
200	NSYTL27270G
290	NSYTL27360G

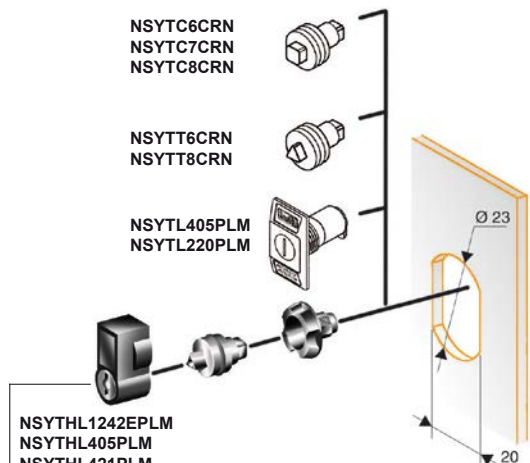
(1) Codici per unità. Ordinare per multipli di 10 unità (10, 20, 30, ecc.)



Dimensioni esterne (mm)			Thalassa PLM IP66 - IK10 ⁽¹⁾ - RAL 7035					
			Casse in ABS/PC		Casse in poliestere			
A	L	P	Porta piena	Porta trasparente	Porta piena	Porta trasparente	Porta piena con chiusura a 3 punti	Porta trasparente con chiusura a 3 punti
310	215	160	NSYPLM32G	NSYPLM32TG	-	-	-	-
308	255	160	-	-	NSYPLM3025G	NSYPLM3025TG	-	-
430	330	200	-	-	NSYPLM43G	NSYPLM43TG	NSYPLM43VG	NSYPLM43TVG
530	430	200	-	-	NSYPLM54G	NSYPLM54TG	NSYPLM54VG	NSYPLM54TVG
647	436	250	-	-	NSYPLM64G	NSYPLM64TG	NSYPLM64VG	NSYPLM64TVG
747	536	300	-	-	NSYPLM75G	NSYPLM75TG	NSYPLM75VG	NSYPLM75TVG
847	636	300	-	-	NSYPLM86G	NSYPLM86TG	NSYPLM86VG	NSYPLM86TVG
1056	852	350	-	-	NSYPLM108G	NSYPLM108TG	-	-

(1) Porte trasparenti: IK08.

Opzioni di modifica delle serrature con inserti doppia barra



Nome	Codici
Quadrato maschio da 6 mm	NSYTC6CRN
Quadrato maschio da 7 mm	NSYTC7CRN
Quadrato maschio da 8 mm	NSYTC8CRN
Triangolare maschio da 6,5 mm	NSYTT6CRN
Triangolare maschio da 8 mm	NSYTT8CRN
Serratura e chiave 405	NSYTL405PLM
Serratura e chiave 220	NSYTL220PLM

Tipo di cilindro	Codici
Chiave 1242 E	NSYTHL1242EPLM
Chiave 405	NSYTHL405PLM
Chiave 421	NSYTHL421PLM
Chiave 455	NSYTHL455PLM
Chiave 610	NSYTHL610PLM
Chiave 2331 A	NSYTHL2331APLM
Chiave 2433 A	NSYTHL2433APLM
Chiave 3113 A	NSYTHL3113APLM
Chiave 3131A	NSYTHL3131APLM
Manuale	NSYTHPLM

NB: non adatta per PLM108

Bocchetta di drenaggio



NSYVEA9

Nome	Codice
Bocchetta di drenaggio	NSYVEA9

Bocchette di areazione



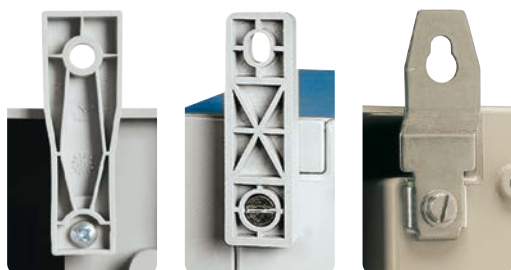
Nome	Codice
Bocchette di areazione	NSYCAG35LP



-	-	-	-	-	NSYCEPLMAG
-	-	-	-	NSYPA3025PLMG	-
NSYDPLM200	NSYKPLM	NSYSFP300	-	NSYPAP43G	NSYCEPLMBG
NSYDPLM200	NSYKPLM	NSYSFP400	NSYSFSPLMG	NSYPAP54G	NSYCEPLMBG
NSYDPLM250	NSYKPLM	NSYSFP400	NSYSFSPLMG	NSYPAP64G	NSYCEPLMCG
NSYDPLM300	NSYKPLM	NSYSFP500	-	NSYPAP75G	NSYCEPLMCG
NSYDPLM300	NSYKPLM	NSYSFP600	-	NSYPAP86G	NSYCEPLMCG
NSYDPLM350	NSYBCPL	-	-	NSYPAP108G	-

Staffe di fissaggio a parete

Zoccoli ZM per contenitori PLM



Materiale	Codici
Poliammide	NSYPFPLMG NSYPFPLM32G ⁽¹⁾
Acciaio inox	NSYPFXPLM

(1) Solo per contenitori cod. NSYPLM32G e NSYPLM32TG.

Per contenitore				Zoccolo RAL 7035			Area di apertura per cavi		
A	L	P	Codici	A	L	P	Codici	L	P
747	536	300	NSYPLM75G	200	456	302	NSYZM253G	256	252
847	636	300	NSYPLM86G	200	556	302	NSYZM263G	356	252
1056	852	350	NSYPLM108G	200	772	352	NSYZM283G	572	302

Contenitori Thalassa PLM Landscape orizzontali

New



NSYPLM57G NSYPLM810G

Dimensioni esterne (mm)			Contenitori Thalassa PLM Landscape - RAL 7035		Tettuccio associato
A	L	P	Numero di serrature	Codici	Codici
536	747	300	2	NSYPLM57G	NSYCSA57
636	847	300	2	NSYPLM68G	NSYCSA68
852	1056	350	1	NSYPLM810G	NSYCSA810



Dimensioni esterne (mm)				Thalassa PLA(Z) IP65 ⁽¹⁾ - IK10 ⁽²⁾ - RAL 7035				
				Armadi totalmente chiusi		Armadi con parte inferiore aperta con zoccolo		Tettuccio
A	L	P	N. di porte	Codici degli armadi con porta				
				Piena	Trasparente	Piena		
500	500	320	1	NSYPLA553G	NSYPLA553TG	NSYPLAZ553G	NSYTJPLA53G	NSYECPLAZ53G
500	500	420	1	NSYPLA554G	NSYPLA554TG	NSYPLAZ554G	NSYTJPLA54G	NSYECPLAZ54G
500	750	320	1	NSYPLA573G	NSYPLA573TG	NSYPLAZ573G	NSYTJPLA73G	NSYECPLAZ73G
500	750	420	1	NSYPLA574G	NSYPLA574TG	NSYPLAZ574G	NSYTJPLA74G	NSYECPLAZ74G
500	1000	320	2	NSYPLA5103G	-	-	NSYTJPLA103G	NSYECPLAZ103G
500	1000	420	2	NSYPLA5104G	-	-	NSYTJPLA104G	NSYECPLAZ104G
500	1250	320	2	NSYPLA5123G	-	-	NSYTJPLA123G	NSYECPLAZ123G
500	1250	420	2	NSYPLA5124G	-	-	NSYTJPLA124G	NSYECPLAZ124G
750	500	320	1	NSYPLA753G	NSYPLA753TG	NSYPLAZ753G	NSYTJPLA53G	NSYECPLAZ53G
750	500	420	1	NSYPLA754G	NSYPLA754TG	NSYPLAZ754G	NSYTJPLA54G	NSYECPLAZ54G
750	750	320	1	NSYPLA773G	NSYPLA773TG	NSYPLAZ773G	NSYTJPLA73G	NSYECPLAZ73G
750	750	420	1	NSYPLA774G	NSYPLA774TG	NSYPLAZ774G	NSYTJPLA74G	NSYECPLAZ74G
750	750	620	1	NSYPLA776G	NSYPLA776TG	NSYPLAZ776G	NSYTJPLA76G	NSYECPLAZ76G
750	1000	320	2	NSYPLA7103G	NSYPLA7103TG	NSYPLAZ7103G	NSYTJPLA103G	NSYECPLAZ103G
750	1000	420	2	NSYPLA7104G	NSYPLA7104TG	NSYPLAZ7104G	NSYTJPLA104G	NSYECPLAZ104G
750	1250	320	2	NSYPLA7123G	NSYPLA7123TG	NSYPLAZ7123G	NSYTJPLA123G	NSYECPLAZ123G
750	1250	420	2	NSYPLA7124G	NSYPLA7124TG	NSYPLAZ7124G	NSYTJPLA124G	NSYECPLAZ124G
1000	500	320	1	NSYPLA1053G	NSYPLA1053TG	NSYPLAZ1053G	NSYTJPLA53G	NSYECPLAZ53G
1000	500	420	1	NSYPLA1054G	NSYPLA1054TG	NSYPLAZ1054G	NSYTJPLA54G	NSYECPLAZ54G
1000	750	320	1	NSYPLA1073G	NSYPLA1073TG	NSYPLAZ1073G	NSYTJPLA73G	NSYECPLAZ73G
1000	750	420	1	NSYPLA1074G	NSYPLA1074TG	NSYPLAZ1074G	NSYTJPLA74G	NSYECPLAZ74G
1000	1000	320	2	NSYPLA10103G	NSYPLA10103TG	NSYPLAZ10103G	NSYTJPLA103G	NSYECPLAZ103G
1000	1000	420	2	NSYPLA10104G	NSYPLA10104TG	NSYPLAZ10104G	NSYTJPLA104G	NSYECPLAZ104G
1000	1250	320	2	NSYPLA10123G	NSYPLA10123TG	NSYPLAZ10123G	NSYTJPLA123G	NSYECPLAZ123G
1000	1250	420	2	NSYPLA10124G	NSYPLA10124TG	NSYPLAZ10124G	NSYTJPLA124G	NSYECPLAZ124G
1250	500	320	1	NSYPLA1253G	NSYPLA1253TG	NSYPLAZ1253G	NSYTJPLA53G	NSYECPLAZ53G
1250	500	420	1	NSYPLA1254G	NSYPLA1254TG	NSYPLAZ1254G	NSYTJPLA54G	NSYECPLAZ54G
1250	750	320	1	NSYPLA1273G	NSYPLA1273TG	NSYPLAZ1273G	NSYTJPLA73G	NSYECPLAZ73G
1250	750	420	1	NSYPLA1274G	NSYPLA1274TG	NSYPLAZ1274G	NSYTJPLA74G	NSYECPLAZ74G
1250	750	620	1	NSYPLA1276G	NSYPLA1276TG	NSYPLAZ1276G	NSYTJPLA76G	NSYECPLAZ76G
1250	1000	320	2	NSYPLA12103G	NSYPLA12103TG	NSYPLAZ12103G	NSYTJPLA103G	NSYECPLAZ103G
1250	1000	420	2	NSYPLA12104G	NSYPLA12104TG	NSYPLAZ12104G	NSYTJPLA104G	NSYECPLAZ104G
1250	1250	320	2	NSYPLA12123G	NSYPLA12123TG	NSYPLAZ12123G	NSYTJPLA123G	NSYECPLAZ123G
1250	1250	420	2	NSYPLA12124G	NSYPLA12124TG	NSYPLAZ12124G	NSYTJPLA124G	NSYECPLAZ124G
1250	1250	620	2	NSYPLA12126G	NSYPLA12126TG	NSYPLAZ12126G	NSYTJPLA126G	NSYECPLAZ126G
1500	500	320	1	NSYPLA1553G	NSYPLA1553TG	NSYPLAZ1553G	NSYTJPLA53G	NSYECPLAZ53G
1500	500	420	1	NSYPLA1554G	NSYPLA1554TG	NSYPLAZ1554G	NSYTJPLA54G	NSYECPLAZ54G
1500	750	320	1	NSYPLA1573G	NSYPLA1573TG	NSYPLAZ1573G	NSYTJPLA73G	NSYECPLAZ73G
1500	750	420	1	NSYPLA1574G	NSYPLA1574TG	NSYPLAZ1574G	NSYTJPLA74G	NSYECPLAZ74G
1500	750	620	1	NSYPLA1576G	NSYPLA1576TG	NSYPLAZ1576G	NSYTJPLA76G	NSYECPLAZ76G
1500	1000	320	2	NSYPLA15103G	NSYPLA15103TG	NSYPLAZ15103G	NSYTJPLA103G	NSYECPLAZ103G
1500	1000	420	2	NSYPLA15104G	NSYPLA15104TG	NSYPLAZ15104G	NSYTJPLA104G	NSYECPLAZ104G
1500	1250	320	2	NSYPLA15123G	NSYPLA15123TG	NSYPLAZ15123G	NSYTJPLA123G	NSYECPLAZ123G
1500	1250	420	2	NSYPLA15124G	NSYPLA15124TG	NSYPLAZ15124G	NSYTJPLA124G	NSYECPLAZ124G
1500	1250	620	2	NSYPLA15126G	NSYPLA15126TG	NSYPLAZ15126G	NSYTJPLA126G	NSYECPLAZ126G
2000	750	420	1	NSYPLA2074G	NSYPLA2074TG	NSYPLAZ2074G	NSYTJPLA74G	NSYECPLAZ74G

(1) Parte inferiore aperta: IP54.

(2) Porta trasparente: IK08.

Zoccoli per contenitori PLA/PLAZ



Per contenitore			Zoccolo ZA da 200 mm - RAL 7035	Zoccolo N da 60 mm - RAL 7035
L	P	Codici	Codici	Codici
500	320	NSYPLA(T) ● 53G	NSYZA253G	NSYZNPLA53G
750	320	NSYPLA(T) ● 73G	NSYZA273G	NSYZNPLA73G
1000	320	NSYPLA(T) ● 103G	NSYZA2103G	NSYZNPLA103G
1250	320	NSYPLA(T) ● 123G	NSYZA2123G	NSYZNPLA123G
500	420	NSYPLA(T) ● 54G	NSYZA254G	NSYZNPLA54G
1000	420	NSYPLA(T) ● 104G	NSYZA2104G	NSYZNPLA104G
1250	420	NSYPLA(T) ● 124G	NSYZA2124G	NSYZNPLA124G
750	620	NSYPLA(T) ● 76G	NSYZA276G	-
1250	620	NSYPLA(T) ● 126G	NSYZA2126G	-
750	420	NSYPLA(T) ● 74G	NSYZA274G	NSYZNPLA74G

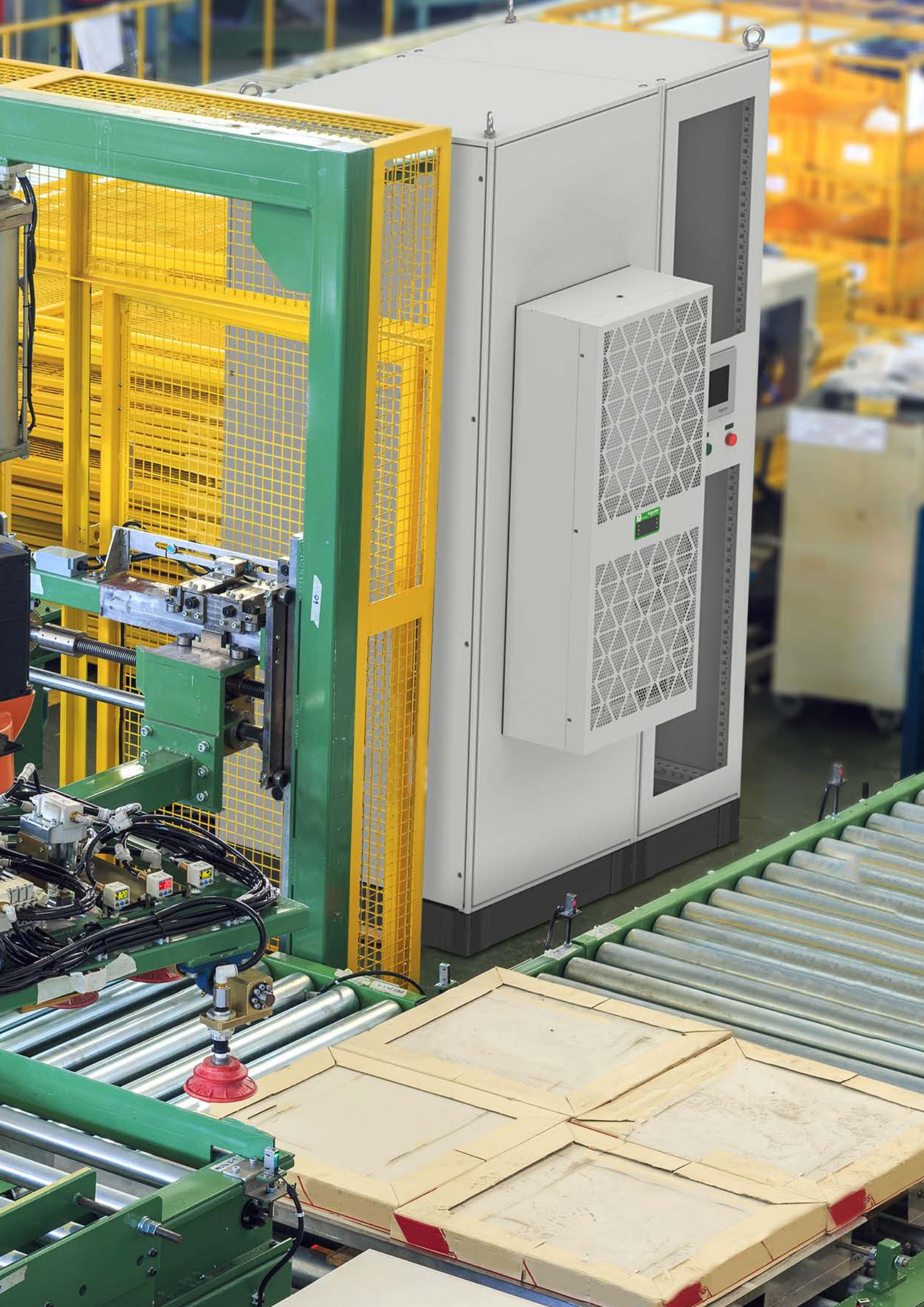


Thalassa PLA(Z)T IP44 - IK10 - RAL 7035		Kit accoppiamento orizzontale	Porta interna	Gamma Heavy Duty			
Con tettuccio ventilato	Con zoccolo inferiore aperto e tettuccio ventilato			Contenitori Heavy Duty per esterno		Zoccoli ZZ ventilati 200 mm	Modulo di ventilazione del tetto
con porta	con porta			Con Porta			
Piena	Piena			Antiaffissione	Piena		
NSYPLAT553G	NSYPLAZT553G	NSYMUPLA53G	NSYPAPLA55G	NSYPHDT553	NSYPHDT553P	-	-
NSYPLAT554G	NSYPLAZT554G	NSYMUPLA54G	NSYPAPLA55G	-	-	-	-
NSYPLAT573G	NSYPLAZT573G	NSYMUPLA53G	NSYPAPLA57G	-	-	-	-
NSYPLAT574G	NSYPLAZT574G	NSYMUPLA54G	NSYPAPLA57G	-	-	-	-
-	-	NSYMUPLA53G	2 x NSYPAPLA55G	-	-	-	-
-	-	NSYMUPLA54G	2 x NSYPAPLA55G	-	-	-	-
-	-	NSYMUPLA53G	NSYPAPLA55G + NSYPAPLA57G	-	-	-	-
-	-	NSYMUPLA54G	NSYPAPLA55G + NSYPAPLA57G	-	-	-	-
NSYPLAT753G	NSYPLAZT753G	NSYMUPLA73G	NSYPAPLA75G	NSYPHDT753	NSYPHDT753P	-	-
NSYPLAT754G	NSYPLAZT754G	NSYMUPLA74G	NSYPAPLA75G	-	-	-	-
NSYPLAT773G	NSYPLAZT773G	NSYMUPLA73G	NSYPAPLA77G	-	-	-	-
NSYPLAT774G	NSYPLAZT774G	NSYMUPLA74G	NSYPAPLA77G	NSYPHDZT774	NSYPHDZT774P	NSYZZ274VHD	NSYPCVR74HD
NSYPLAT776G	NSYPLAZT776G	-	NSYPAPLA77G	NSYPHDZT776	NSYPHDZT776P	NSYZZ276VHD	NSYPCVR76HD
NSYPLAT7103G	NSYPLAZT7103G	NSYMUPLA73G	2 x NSYPAPLA75G	-	-	-	-
NSYPLAT7104G	NSYPLAZT7104G	NSYMUPLA74G	2 x NSYPAPLA75G	-	-	-	-
NSYPLAT7123G	NSYPLAZT7123G	NSYMUPLA73G	NSYPAPLA75G + NSYPAPLA77G	-	-	-	-
NSYPLAT7124G	NSYPLAZT7124G	NSYMUPLA74G	NSYPAPLA75G + NSYPAPLA77G	-	-	-	-
NSYPLAT1053G	NSYPLAZT1053G	NSYMUPLA103G	NSYPAPLA105G	-	-	-	-
NSYPLAT1054G	NSYPLAZT1054G	NSYMUPLA104G	NSYPAPLA105G	NSYPHDZT1054	NSYPHDZT1054P	NSYZZ254VHD	NSYPCVR54HD
NSYPLAT1073G	NSYPLAZT1073G	NSYMUPLA103G	NSYPAPLA107G	-	-	-	-
NSYPLAT1074G	NSYPLAZT1074G	NSYMUPLA104G	NSYPAPLA107G	NSYPHDZT1074	NSYPHDZT1074P	NSYZZ274VHD	NSYPCVR74HD
NSYPLAT10103G	NSYPLAZT10103G	NSYMUPLA103G	2 x NSYPAPLA105G	-	-	-	-
NSYPLAT10104G	NSYPLAZT10104G	NSYMUPLA104G	2 x NSYPAPLA105G	-	-	-	-
NSYPLAT10123G	NSYPLAZT10123G	NSYMUPLA103G	NSYPAPLA105 + NSYPAPLA107G	-	-	-	-
NSYPLAT10124G	NSYPLAZT10124G	NSYMUPLA104G	NSYPAPLA105 + NSYPAPLA107G	-	-	-	-
NSYPLAT1253G	NSYPLAZT1253G	NSYMUPLA123G	NSYPAPLA125G	-	-	-	-
NSYPLAT1254G	NSYPLAZT1254G	NSYMUPLA124G	NSYPAPLA125G	NSYPHDZT1254	NSYPHDZT1254P	NSYZZ254VHD	NSYPCVR54HD
NSYPLAT1273G	NSYPLAZT1273G	NSYMUPLA123G	NSYPAPLA127G	-	-	-	-
NSYPLAT1274G	NSYPLAZT1274G	NSYMUPLA124G	NSYPAPLA127G	NSYPHDZT1274	NSYPHDZT1274P	NSYZZ274VHD	NSYPCVR74HD
NSYPLAT1276G	NSYPLAZT1276G	-	NSYPAPLA127G	NSYPHDZT1276	NSYPHDZT1276P	NSYZZ276VHD	NSYPCVR76HD
NSYPLAT12103G	NSYPLAZT12103G	NSYMUPLA123G	2 x NSYPAPLA125G	-	-	-	-
NSYPLAT12104G	NSYPLAZT12104G	NSYMUPLA124G	2 x NSYPAPLA125G	-	-	-	-
NSYPLAT12123G	NSYPLAZT12123G	NSYMUPLA123G	NSYPAPLA125G + NSYPAPLA127G	-	-	-	-
NSYPLAT12124G	NSYPLAZT12124G	NSYMUPLA124G	NSYPAPLA125G + NSYPAPLA127G	NSYPHDZT12124	NSYPHDZT12124P	NSYZZ2124VHD	NSYPCVR124HD
NSYPLAT12126G	NSYPLAZT12126G	NSYMUPLA126G	NSYPAPLA125G + NSYPAPLA127G	NSYPHDZT12126	NSYPHDZT12126P	NSYZZ2126VHD	NSYPCVR126HD
NSYPLAT1553G	NSYPLAZT1553G	NSYMUPLA153G	NSYPAPLA155G	-	-	-	-
NSYPLAT1554G	NSYPLAZT1554G	NSYMUPLA154G	NSYPAPLA155G	-	-	-	-
NSYPLAT1573G	NSYPLAZT1573G	NSYMUPLA153G	NSYPAPLA157G	-	-	-	-
NSYPLAT1574G	NSYPLAZT1574G	NSYMUPLA154G	NSYPAPLA157G	NSYPHDZT1574	NSYPHDZT1574P	NSYZZ274VHD	NSYPCVR74HD
NSYPLAT1576G	NSYPLAZT1576G	NSYMUPLA156G	NSYPAPLA157G	NSYPHDZT1576	NSYPHDZT1576P	NSYZZ276VHD	NSYPCVR76HD
NSYPLAT15103G	NSYPLAZT15103G	NSYMUPLA153G	2 x NSYPAPLA155G	-	-	-	-
NSYPLAT15104G	NSYPLAZT15104G	NSYMUPLA154G	2 x NSYPAPLA155G	-	-	-	-
NSYPLAT15123G	NSYPLAZT15123G	NSYMUPLA153G	NSYPAPLA155G + NSYPAPLA157G	-	-	-	-
NSYPLAT15124G	NSYPLAZT15124G	NSYMUPLA154G	NSYPAPLA155G + NSYPAPLA157G	NSYPHDZT15124	NSYPHDZT15124P	NSYZZ2124VHD	NSYPCVR124HD
NSYPLAT15126G	NSYPLAZT15126G	-	NSYPAPLA155G + NSYPAPLA157G	NSYPHDZT15126	NSYPHDZT15126P	NSYZZ2126VHD	NSYPCVR126HD
NSYPLAT2074G	NSYPLAZT2074G	-	-	NSYPHDZT2074	NSYPHDZT2074P	NSYZZ274VHD	NSYPCVR74HD

Zoccoli per contenitori PLAZ/PLAZT



Per contenitore			Zoccolo da 200 mm ZZ - RAL 7035	Zoccolo da 500 mm ZZ - RAL 7035	Zoccolo da 900 mm H - RAL 7035	Staffe di fissaggio a parete
L	P	Codici	Codici	Codici	Codici	Codici
500	320	NSYPLAZ(T) ● 53G	NSYZZ253G	NSYZZ553G	NSYZHPLA53G	NSYFMPLA
750	320	NSYPLAZ(T) ● 73G	NSYZZ273G	NSYZZ573G	NSYZHPLA73G	NSYFMPLA
1000	320	NSYPLAZ(T) ● 103G	NSYZZ2103G	NSYZZ5103G	NSYZHPLA103G	NSYFMPLA
1250	320	NSYPLAZ(T) ● 123G	NSYZZ2123G	NSYZZ5123G	NSYZHPLA123G	NSYFMPLA
500	420	NSYPLAZ(T) ● 54G	NSYZZ254G	NSYZZ554G	NSYZHPLA54G	NSYFMPLA
1000	420	NSYPLAZ(T) ● 104G	NSYZZ2104G	NSYZZ5104G	NSYZHPLA104G	NSYFMPLA
1250	420	NSYPLAZ(T) ● 124G	NSYZZ2124G	NSYZZ5124G	NSYZHPLA124G	NSYFMPLA
750	620	NSYPLAZ(T) ● 76G	NSYZZ276G	-	-	NSYFMPLA
1250	620	NSYPLAZ(T) ● 126G	NSYZZ2126G	-	-	NSYFMPLA
750	420	NSYPLAZ(T) ● 74G	NSYZZ274G	NSYZZ574G	NSYZHPLA74G	NSYFMPLA













Certificazioni dei contenitori e dei sistemi di gestione termica

Gamma	Contenitori vuoti					Apparecchiature assiemate
	Norma internazionale degli armadi per distribuzione elettrica BT	Norme apparecchiature industriali e classificazione UL	Classificazione o approvazione per protezione e tenuta alle vibrazioni in ambiente marino	Contenitori installati in atmosfera potenzialmente esplosiva (ATEX)	Contenitori Heavy Duty per esterno	Norma apparecchiature assiemate di protezione e manovra BT
	Norma/Direttiva IEC 62208	UL508A e CAN CSA C22-2 n° 14	Regole degli Enti di certificazione	Direttiva Europea n° 2014/34/EU EN60079-0 / EN60079-7 EN60079-3 / EN60529	IEC 61439-5 ISO 12944-6 IEC 61969-3	IEC 61439-1&2
Spacial (4)						
SBM	●	●	●●	●●		
S3D	●● (6)	●	●●	●●		
CRN	● (6)	●	●	●		
S3DEX		●			●	
S3HF		●				
S3HD	● (6)	●			●	
S3CM		●				
SM	●● (6)	●	●			
SFN	●● (6)	●	●●			●
SFHD	●● (6)	●			●	●
PrismaSeT HD	● (6)					●
SFM		●				●
SBX	●	●	●			
S3X	●	●	●			
SMX	●	●	●	● (3)		
SFX	● (3)	●	●	● (3)		
Thalassa						
TBS/TBP	●	● (1)				
PLS	●	●				
PLM	●● (6)	●	●	●		
PLA	●● (6)	●		●		
PLAT	●● (6)					
PLAZ	●● (6)					
PLAZT	●● (6)					
PHD	● (6)	●			● (2)	
ClimaSys (4)						
CV		●				
CU		●				
CE		●				
CR		● (5)				
CC		●				

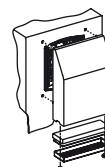
(1) Solo TBP. / (2) La norma ISO 12944-6 riguarda solo i contenitori Spacial. / (3) Solo per versioni a 1 porta. / (4) Conforme EAC. / (5) Le resistenze anticondensa isolate in alluminio 12-24 V DC e 270-420 V AC non sono omologate / (6) Conforme Dekra.

Per altre certificazioni e dichiarazioni di conformità consultateci.

Organismi ufficiali di omologazione									
Bureau Veritas	LCIE (Bureau Veritas)	Bureau Veritas Marine Division	TÜV Rheinland Group	Underwriters Laboratories	Laboratorio Oficial J.M. Madariaga	DNV-GL	Lloyd's Register	Dekra	Asefa
									
●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

Sistemi di gestione termica

ClimaSys CV: sistemi di ventilazione con filtri



Portata ventola (m³/h)			Tensione (V)	Sistemi di ventilazione forzata					
Libera con filtro	Con 1 griglia di uscita	Con 2 griglie di uscita		Ventola con filtro	Griglia di uscita	Copertura			
50 Hz	50 Hz	50 Hz		IP54 - RAL 7035	IP54 - RAL 7035	Acciaio IP55	Acciaio inossidabile IP55	Acciaio EMC IP55	
	38	25	33	230	NSYCVF38M230PF	NSYCAG92LPF			
	38	27	35	115	NSYCVF38M115PF				
	58	39	47	24 DC	NSYCVF38M24DPF				
	44	34	41	48 DC	NSYCVF38M48DPF				
	85	63	71	230	NSYCVF85M230PF	NSYCAG125LPF	NSYCAP125LZF	NSYCAP125LXF	NSYCAP125LE
	79	65	73	115	NSYCVF85M115PF				
	80	57	77	24 DC	NSYCVF85M24DPF				
	79	59	68	48 DC	NSYCVF85M48DPF				
	165	153	161	230	NSYCVF165M230PF	NSYCAG223LPF	NSYCAP223LZF	NSYCAP223LXF	NSYCAP223LE
	164	153	161	115	NSYCVF165M115PF				
	188	171	179	24 DC	NSYCVF165M24DPF				
	193	171	179	48 DC	NSYCVF165M48DPF				
	302	260	268	230	NSYCVF300M230PF				
	302	263	271	115	NSYCVF300M115PF				
	262	221	229	24 DC	NSYCVF300M24DPF				
247	210	218	48 DC	NSYCVF300M48DPF					
	562	473	481	230	NSYCVF560M230PF	NSYCAG291LPF	NSYCAP291LZF	NSYCAP291LXF	NSYCAP291LE
	582	485	494	115	NSYCVF560M115PF				
	838	718	728	230	NSYCVF850M230PF				
	983	843	854	115	NSYCVF850M115PF				
	931	798	809	400	NSYCVF850M400PF				

Sistema di ventilazione Smart ClimaSys CV (1)



Grado di protezione: IP54 Colore: Nero intenso RAL 9005			
Portata (m³/h)	Tensione (V)	Codice ventilatore (2)	Codice griglia (3)
34	115	NSYCVF38M115DG	NSYCAG92DG
	230	NSYCVF38M230DG	NSYCAG92DG
74	115	NSYCVF85M115DG	NSYCAG125DG
68	230	NSYCVF85M230DG	NSYCAG125DG
142	115	NSYCVF165M115DG	NSYCAG223DG
151	230	NSYCVF165M230DG	NSYCAG223DG
259	115	NSYCVF300M115DG	NSYCAG223DG
259	230	NSYCVF300M230DG	NSYCAG223DG
502	115	NSYCVF560M115DG	NSYCAG291DG
522	230	NSYCVF560M230DG	NSYCAG291DG
638	115	NSYCVF850M115DG	NSYCAG291DG
783	230	NSYCVF850M230DG	NSYCAG291DG
731	400	NSYCVF850M400DG	NSYCAG291DG



Cavo di comunicazione Filterstat Cavo nero non schermato con 2 connettori ad ogni estremità (Materiale: PVC)	
Lungh. (mm)	Codice cavo
1000	NSYCCA100MFST
2000	NSYCCA200MFST
3000	NSYCCA300MFST
4000	NSYCCA400MFST
5000	NSYCCA500MFST

- (1) Il ventilatore smart deve essere collegato al controller Filterstat che trasmette dati e allarmi.
 (2) Il ventilatore NSYCV***DG è fornito completo di sensore rpm e filtro smart con sensore di rilevamento polvere.
 (3) Le griglie smart NSYCAG***DG sono fornite complete di 1 filtro smart G2 e un sensore di rilevamento polvere.

Controller ClimaSys Smart



Tensione (V)	Codice controller Filterstat	Codice hub	Codice telaio IP55 per installazione su porta
30V AC/DC	NSYCCOFST30V	NSYCCOFSEM8U1	NSYCCOFR55
90-250V AC	NSYCCOFST90250V	NSYCCOFSEM8U2	
N° di porte	4	8	

ClimaSys CE: scambiatori aria-aria



Modelli per montaggio laterale - 230V - IP55	
Potenza specifica (W/K)	Codici
22	NSYCEA22E
36	NSYCEA36
50	NSYCEA50
80	NSYCEA80

ClimaSys CE: scambiatori aria-acqua



Modelli per montaggio laterale - IP55				
Potenza di raffreddam. W10A35 (W)	Pressione massima circuito idraulico	Tensione (V)	Codici	
			Acciaio	Acciaio inox
1000	5 bar	1 x 230	NSYCEW1K	NSYCEWX1K
1750	5 bar	1 x 230	NSYCEW1K8	NSYCEWX1K8
2500	5 bar	1 x 230	NSYCEW2K5	NSYCEWX2K5
3500	5 bar	1 x 230	NSYCEW3K5	NSYCEWX3K5
4500	5 bar	1 x 230	NSYCEW4K5	NSYCEWX4K5
6000	5 bar	1 x 230	NSYCEW6K	NSYCEWX6K
6000	8 bar	2 x 400-440	NSYCEW6K2P4	NSYCEWX6K2P4



Modello per montaggio su tetto - IP55			
Potenza specifica (W/K)	Pressione massima circuito idraulico	Tensione (V)	Codice
2500	5 bar	1 x 230	NSYCEW2K5R

Sistema di ventilazione Smart ClimaSys



Il modo più efficiente di monitorare e ottimizzare la gestione termica dei vostri impianti

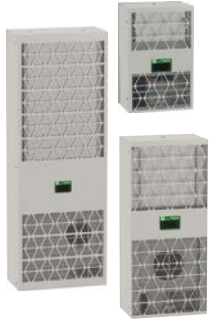


Scansiona il QR code per vedere il video sul funzionamento

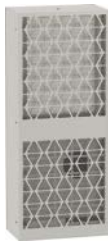


Scansiona il QR code per scaricare la brochure

ClimaSys CU: Unità di raffreddamento



Modelli per montaggio laterale - IP55			
Potenza di raffreddamento L35-L35	Tensione (V AC)	Codici	
		Acciaio ⁽¹⁾	Acciaio inox ⁽¹⁾
350 W	230 V	NSYCU350DG	NSYCUX350DG
650 W	230 V	NSYCU600DG	NSYCUX600DG
875 W	230 V	NSYCU800DG	-
875 W	400-460 V	NSYCU8002P4DG	-
1000 W	230 V	NSYCU1KDG	NSYCUX1KDG
1000 W	400-460 V	NSYCU1K2P4DG	NSYCUX1K2P4DG
1250 W	230 V	NSYCU1K2DG	-
1250 W	400-460 V	NSYCU1K22P4DG	-
1650 W	230 V	NSYCU1K6DG	NSYCUX1K6DG
1650 W	400-460 V	NSYCU1K62P4DG	-
2000 W	230 V	NSYCU2KDG	-
2000 W	380-460 V	NSYCU2K3P4DG	NSYCUX2K3P4DG
3200 W	230 V	NSYCU3K2DG	-
3200 W	380-460 V	NSYCU3K23P4DG	-
4000 W	380-460 V	NSYCU4K3P4DG	-



Modelli per montaggio all'esterno - IP55		
Potenza di raffreddamento L35-L35 (W)	Tensione (V AC)	Codici
		Acciaio
350 W	230V	NSYCUHD350DG
650 W	230V	NSYCUH600DG
875 W	230V	NSYCUHD800DG
1000 W	230V	NSYCUHD1KDG
1000 W	400-460V	NSYCUHD1K2P4DG
1650 W	230V	NSYCUHD1K6DG
1650 W	400-460V	NSYCUHD1K62P4DG
2000 W	380-460V	NSYCUHD2K3P4DG



Modelli per montaggio su tetto - IP54		
Potenza di raffreddamento L35-L35 (W)	Tensione (V)	Codici
		Acciaio ⁽¹⁾
650 W	230V	NSYCU600RDG
850 W	230V	NSYCU800RDG
850 W	400-460V	NSYCU8002P4RDG
1250 W	230V	NSYCU1K2RDG
1250 W	400-460V	NSYCU1K22P4RDG
1550 W	230V	NSYCU1K5RDG
1550 W	400-460V	NSYCU1K52P4RDG
2100 W	230V	NSYCU2KRDG
2100 W	380-460V	NSYCU2K3P4RDG
3200 W	380-460V	NSYCU3K3P4RDG
4000 W	380-460V	NSYCU4K3P4RDG



Resistenze anticondensa



Resistenze anticondensa isolate - 2 poli		
Potenza (W)	Tensione (V)	Codice
10	110-250 CA	NSYCR10WU2C
10	12-24 CC	NSYCR10WU1C
20	110-250 CA	NSYCR20WU2C
20	12-24 CC	NSYCR20WU1C



Resistenze anticondensa isolate - 4 poli		
Potenza (W)	Tensione (V)	Codice
55	110-250 CA	NSYCR50WU2C
55	12-24 CC	NSYCR50WU1C
55	270-420 CA	NSYCR50WU3C
100	110-250 CA	NSYCR100WU2C
100	12-24 CC	NSYCR100WU1C
100	270-420 CA	NSYCR100WU3C
147	110-250 CA	NSYCR150WU2C
147	12-24 CC	NSYCR150WU1C



Resistenza anticondensa isolata con ventola		
Potenza (W)	Tensione (V)	Codice
177	230 CA	NSYCR170W230VVC



Termoconvettore		
Potenza (W)	Tensione (V)	Codici
400/550	120 CA	NSYCRP1W120VTVC
400/550	230 CA	NSYCRP1W230VTVC

Resistenze anticondensa in alluminio



Resistenze anticondensa		
Potenza (W)	Tensione (V)	Codici
Cavo di alimentazione		
10	12-24 CC	NSYCR10WU1
10	110-250 CA	NSYCR10WU2
20	12-24 CC	NSYCR20WU1
20	110-250 CA	NSYCR20WU2
Morsettiera		
20	270-420 CA	NSYCR20WU3
55	12-24 CC	NSYCR55WU1
55	110-250 CA	NSYCR55WU2
55	270-420 CA	NSYCR55WU3
90	12-24 CC	NSYCR100WU1
90	110-250 CA	NSYCR100WU2
90	270-420 CA	NSYCR100WU3
150	12-24 CC	NSYCR150WU1
150	110-250 CA	NSYCR150WU2
150	270-420 CA	NSYCR150WU3



Resistenze anticondensa con ventola		
Potenza (W)	Tensione (V)	Codici
250	115 CA	NSYCR250W115VV
250	230 CA	NSYCR250W230VV
400	115 CA	NSYCR400W115VV
400	230 CA	NSYCR400W230VV
200	115 CA	NSYCRS200W115V
200	230 CA	NSYCRS200W230V

Resistenze anticondensa ultrasottili



Resistenze anticondensa ultrasottili*						
Potenza (W)	Tensione (V)	Corrente di spunto (A)	Altezza (mm)	Larghezza (mm)	Profondità (mm)	Codici
10	240	0,04	130	250	1,6	NSYCRS10W240V
25	240	0,10	130	250	1,6	NSYCRS25W240V
50	240	0,21	200	320	1,6	NSYCRS50W240V
100	240	0,42	280	450	1,6	NSYCRS100W240V
200	240	0,83	400	650	1,6	NSYCRS200W240V

* Le resistenze anticondensa ultrasottili possono essere realizzate in diverse dimensioni e con altre potenze nominali rispetto a quelle sopra indicate. Consultare la nostra organizzazione commerciale.

Gestione della temperatura



Termostato elettronico

Controllo di una resistenza anticondensa o di una ventola

Intervallo di regol.	Display	Codici
-40...+80 °C	°C o °F	NSYCCOTH30VID
		NSYCCOTH120VID
		NSYCCOTH230VID

7 diverse modalità operative.
Possibilità di installare uno o due sensori esterni.



Termostato NC



Termostato NA



Doppio termostato



Termostato con contatto di inversione



Sensore di temperatura

Controllo di una resistenza anticondensa o di un allarme

Intervallo di regolazione	Codici
0...+60 °C	NSYCCOTHC
+32...+140 °F	NSYCCOTHCF

Controllo di una ventola o di un allarme

Intervallo di regolazione	Codici
0...+60 °C	NSYCCOTH0
+32...+140 °F	NSYCCOTH0F

Controllo di una resistenza anticondensa e di una ventola

Intervallo di regolazione	Codici
0...+60 °C	NSYCCOTHD
+32...+140 °F	NSYCCOTHDF

Controllo di una resistenza anticondensa o di una ventola

Intervallo di regolazione	Codici
0...+60 °C	NSYCCOTHI

Sensore temperatura esterna (doppio isolamento)

Codice
NSYCCASTE



Igrostato elettronico

Controllo umidità relativa

Intervallo di regol.	Display	Codici
20% ... 80%	% UR	NSYCCOHT230VID

2 diverse modalità operative.



Igrotermostato elettronico

Controllo temperatura e umidità relativa

Intervallo di regol.	Display	Codici
-40...+80 °C	°C o °F	NSYCCOHT30VID
		NSYCCOHT120VID
		NSYCCOHT230VID

3 diverse modalità operative.
Possibilità di installare un sensore esterno.

Accessori di regolazione termica per contenitori heavy-duty



Fanbox	
Tensione (V)	Codici
24 CC	NSYCVF550M24FB
115 CA	NSYCVF550M115FB
230 CA	NSYCVF550M230FB



Filtro
Codice
NSYCAF223T



Filtro da tetto per fanbox
Codice
NSYCAF190



Griglia di metallo HD IP55
Codice
NSYCAG223LFHD



Kit antivandalismo per griglia di metallo HD
Codice
NSYCAAPVHD

Thalassa PLS, Special SBM

Per casse

Thalassa PLS



Per installazione in casse (mm)			Piastrre di montaggio metalliche		Piastrre di montaggio isolanti	
A	L	P	Piena	Telequick	Poliestere	Bachelite
180	270	180	NSYPMM1827	NSYPMR1827	NSYPMA1827G	NSYPMB1827
270	270	180	NSYPMM2727	NSYPMR2727	NSYPMA2727G	NSYPMB2727
270	270	230	NSYPMM2727	NSYPMR2727	NSYPMA2727G	NSYPMB2727
270	360	180	NSYPMM2736	NSYPMR2736	NSYPMA2736G	NSYPMB2736
270	360	230	NSYPMM2736	NSYPMR2736	NSYPMA2736G	NSYPMB2736
270	540	180	NSYPMM2754	NSYPMR2754	NSYPMA2754G	NSYPMB2754
270	540	230	NSYPMM2754	NSYPMR2754	NSYPMA2754G	NSYPMB2754
360	360	180	NSYPMM3636	-	NSYPMA3636G	NSYPMB3636
360	540	180	NSYPMM3654	NSYPMR3654	NSYPMA3654G	NSYPMB3654
360	540	230	NSYPMM3654	NSYPMR3654	NSYPMA3654G	NSYPMB3654
360	720	230	NSYPMM3672	-	NSYPMA3672G	NSYPMB3672
540	540	180	NSYPMM5454	-	NSYPMA5454G	NSYPMB5454
540	540	230	NSYPMM5454	-	NSYPMA5454G	NSYPMB5454
540	720	230	NSYPMM5472	-	NSYPMA5472G	NSYPMB5472

Special SBM



Dimensioni esterne scatola			Piastra di montaggio piena	Guida DIN	Fissaggio su palo
A	L	P			
150	150	80	NSYMM11SB	NSYAMRD15357SB	NSYSFPSC15
150	150	120	NSYMM11SB	NSYAMRD15357SB	NSYSFPSC15
150	200	80	NSYMM12SB	NSYAMRD20357SB	NSYSFPSC20
150	200	120	NSYMM12SB	NSYAMRD20357SB	NSYSFPSC20
150	300	80	NSYMM13SB	NSYAMRD30357SB	NSYSFPSC30
150	300	120	NSYMM13SB	NSYAMRD30357SB	NSYSFPSC30
150	400	80	NSYMM14SB	NSYAMRD40357SB	NSYSFPSC40
150	400	120	NSYMM14SB	NSYAMRD40357SB	NSYSFPSC40
200	200	80	NSYMM22SB	NSYAMRD20357SB	NSYSFPSC20
200	200	120	NSYMM22SB	NSYAMRD20357SB	NSYSFPSC20
200	300	80	NSYMM23SB	NSYAMRD30357SB	NSYSFPSC30
200	300	120	NSYMM23SB	NSYAMRD30357SB	NSYSFPSC30
200	400	80	NSYMM24SB	NSYAMRD40357SB	NSYSFPSC40
200	400	120	NSYMM24SB	NSYAMRD40357SB	NSYSFPSC40
200	500	80	NSYMM25SB	NSYAMRD50357SB	NSYSFPSC50
200	500	120	NSYMM25SB	NSYAMRD50357SB	NSYSFPSC50
200	600	80	NSYMM26SB	NSYAMRD60357SB	NSYSFPSC60
200	600	120	NSYMM26SB	NSYAMRD60357SB	NSYSFPSC60
200	800	120	NSYMM28SB	NSYAMRD80357SB	NSYSFPSC80
300	300	120	NSYMM33SB	NSYAMRD30357SB	NSYSFPSC30
300	400	120	NSYMM34SB	NSYAMRD40357SB	NSYSFPSC40
300	500	120	NSYMM35SB	NSYAMRD50357SB	NSYSFPSC50
300	600	120	NSYMM36SB	NSYAMRD60357SB	NSYSFPSC60
300	800	120	NSYMM38SB	NSYAMRD80357SB	NSYSFPSC80
400	400	120	NSYMM44SB	NSYAMRD40357SB	NSYSFPSC40
400	500	120	NSYMM45SB	NSYAMRD50357SB	NSYSFPSC50
400	600	120	NSYMM46SB	NSYAMRD60357SB	NSYSFPSC60
400	800	120	NSYMM48SB	NSYAMRD80357SB	NSYSFPSC80

Guide scorrevoli per Thalassa PLM



Per contenitore da parete		Codici
Profondità (mm)		
200	NSYDPLM200	
250	NSYDPLM250	
300	NSYDPLM300	
350	NSYDPLM350	

Dadi in plastica di fissaggio guide per Thalassa PLM



Descrizione	Codici
Dado di plastica con vite auto-filettante	NSYTCSPML
Dado di plastica contenente un dado in metallo M6	NSYTCSM6PLM

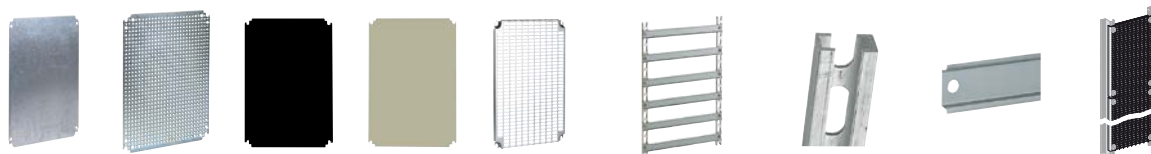
Dadi a clip per piastra di montaggio Telequick



Modello	Codici
M3	AF1EA3
M4	AF1EA4
M5	AF1EA5
M6	AF1EA6

Spacial S3D, S3X, CRN — Per casse da parete

Thalassa PLM



Dimensioni esterne (mm)		Piastra di montaggio piena	Microforata	Bachelite	Poliestere	Piastra di montaggio Telequick	Telaio guida DIN		Guide verticali in alluminio	Guida DIN simmetrica per montante in alluminio	Piastra di montaggio abbinabile Telequick
A	L							tipo			
60	700	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AM1PA0670
120	700	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AM1PA1270
200	200	NSYMM22	-	-	-	-	-	-	-	-	-
200	300	NSYMM23	-	-	-	-	-	-	-	-	-
250	200	NSYMM2520	-	-	-	-	-	-	-	-	-
250	400	NSYMM2540	-	-	-	-	-	-	-	-	-
250	500	NSYMM2550	-	-	-	-	-	-	-	-	-
300	150	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AM1PA3015
300	195	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AM1PA3020
300	200	NSYMM32	NSYMF32	NSYMB32	NSYMPP32	NSYMR32	-	-	NSYMDVR3	-	-
300	250	NSYMM3025	-	NSYMB3025	NSYMPP3025	NSYMR3025	-	-	NSYMDVR3	-	-
300	300	NSYMM33	NSYMF33	NSYMB33	-	NSYMR33	NSYMD33	B	NSYMDVR3	NSYSDR30B	-
300	400	NSYMM43	NSYMF43*	NSYMB43	NSYMPP43	NSYMR34	-	-	NSYMDVR3	NSYSDR40B	-
300	450	NSYMM3045	-	-	-	-	-	-	-	-	-
300	500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AM1PA3050
300	600	NSYMM36	-	-	-	-	-	-	-	-	-
300	700	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AM1PA3070
400	300	NSYMM43	-	NSYMB43	NSYMPP43	NSYMR43	NSYMD43	B	NSYMDVR4	NSYSDR30B	-
400	400	-	NSYMF44	-	-	NSYMR44	-	-	-	-	-
400	600	NSYMM64	-	NSYMB64	NSYMPP64	NSYMR46	-	-	NSYMDVR4	NSYSDR60A	-
400	800	NSYMM48	-	-	-	-	-	-	-	-	-
405	300	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AM1PA4030
500	300	NSYMM35	NSYMF53	-	-	NSYMR53	-	-	NSYMDVR5	NSYSDR30B	-
500	400	NSYMM54	NSYMF54	NSYMB54	NSYMPP54	NSYMR54	NSYMD54	B	NSYMDVR5	NSYSDR40B	-
500	500	NSYMM55	NSYMF55	-	-	NSYMR55	-	-	NSYMDVR5	NSYSDR50A	-
600	400	NSYMM64	NSYMF64*	NSYMB64	NSYMPP64	NSYMR64	NSYMD64	B	NSYMDVR6	NSYSDR40B	AM1PA6040
600	500	NSYMM65	NSYMF65	NSYMB65	-	NSYMR65	-	-	NSYMDVR6	NSYSDR50A	AM1PA6050
600	600	NSYMM66	NSYMF66	-	-	NSYMR66	NSYMD66	A	NSYMDVR6	NSYSDR60A	AM1PA6060
600	700	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AM1PA6070
600	800	NSYMM86	-	NSYMB86	NSYMPP86	NSYMR68	-	-	NSYMDVR6	NSYSDR80A	-
700	500	NSYMM75	NSYMF75	NSYMB75	NSYMPP75	NSYMR75	NSYMD75	B	NSYMDVR7	NSYSDR50A	-
700	600	-	-	-	-	NSYMR76	-	-	-	-	-
705	500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AM1PA7050
795	600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AM1PA8060
800	600	NSYMM86	NSYMF86*	NSYMB86	NSYMPP86	-	NSYMD86	A	NSYMDVR8	NSYSDR60A	-
800	800	NSYMM88	NSYMF88	-	-	-	-	-	NSYMDVR8	NSYSDR80A	-
800	1000	NSYMM108	-	NSYMB108	NSYMPP108	NSYMR810	-	-	NSYMDVR8	NSYSDR100A	-
900	500	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AM1PA9050
900	600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AM1PA9060
900	700	-	-	-	-	-	-	-	-	-	AM1PA9070
1000	600	NSYMM106	NSYMF106	NSYMB106	-	NSYMR106	-	-	NSYMDVR10	NSYSDR60A	-
1000	800	NSYMM108	NSYMF108*	NSYMB108	NSYMPP108	NSYMR108	NSYMD108	A	NSYMDVR10	NSYSDR80A	-
1000	1000	NSYMM1010	NSYMF1010	-	-	NSYMR1010	-	-	NSYMDVR10	NSYSDR100A	-
1000	1200	NSYMM1210	-	NSYMB1210	-	NSYMR1012	-	-	NSYMDVR10	2 x NSYSDR60A	-
1200	600	NSYMM126	NSYMF126	-	-	NSYMR126	-	-	NSYMDVR12	NSYSDR60A	-
1200	800	NSYMM128	NSYMF128	-	-	NSYMR128	NSYMD128	A	NSYMDVR12	NSYSDR80A	-
1200	1000	NSYMM1210	NSYMF1210*	NSYMB1210	-	NSYMR1210	-	-	NSYMDVR12	NSYSDR100A	-
1200	1200	NSYMM1212	-	-	-	-	-	-	NSYMDVR12	2 x NSYSDR60A	-
1400	1000	NSYMM1410	-	-	-	NSYMR1410	-	-	-	NSYSDR100A	-

* Piastra con dimensioni reversibili; può essere installata nei contenitori con dimensioni invertite. Esempio: La piastra cod. **NSYMM64** può essere utilizzata per i seguenti contenitori: A 600 x L 400 mm o A 400 x L 600 mm. Per piastre di montaggio piene e serigrafate: Nei contenitori da parete da 1000 e 1200 mm di larghezza, è possibile installare 2 piastre di montaggio a profondità differenti, usando un'ulteriore guida scorrevole centrale **NSYSDRSDCR**.

Guide DIN simmetriche da 35 mm per Thalassa PLM



Guide di montaggio laterali per Spacial S3D e CRN



Lunghezza guida (mm)	Per contenitore da parete		Codici
	Larghezza (mm)		
180	215		NSYCS200PLM
280	330		NSYCS300PLM
380	430 / 436		NSYCS400PLM
480	536		NSYCS500PLM
580	636		NSYCS600PLM
795	852		NSYCS800PLM

Profondità (mm)	Codici (set di 2 guide)
200	NSYSUCR200WM
250	NSYSUCR250WM
300	NSYSUCR300WM
400	NSYSUCR400WM

PanelSeT SFN, Spacial SM — Per armadi



Dimensioni nominali (mm)			N. di porte	Spacial SM		Spacial SM e PanelSeT SFN								
A	L	P		Profili di montaggio verticali	Profili di montaggio orizzontali	Montanti verticali standard	Montanti verticali tecnici	Piastra di montaggio forata "Telequick"	Piastra di montaggio parziale	Piastra di montaggio piena	Maggiorata (1)	Guide DIN simmetriche	Rinforzi per piastre di montaggio	Guide per carichi pesanti
600	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NSYSDR60	-	-
800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NSYSDR80	-	-
1000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	NSYSDR100	-	-
1200	600	400	1	-	-	-	NSYTVR10*	-	-	-	-	NSYSDR120	-	NSYHLCR40
1200	600	600	1	-	-	-	NSYTVR12	NSYSTMP2260	NSYSPMP2560	NSYMP126	-	NSYSDR120	-	NSYHLCR60
1200	800	300	1	NSYSMVR12	NSYSMHR8	-	NSYTVR12	NSYSTMP2280	NSYSPMP2580	NSYMP128	-	NSYSDR120	NSYMPRK8	-
1200	800	400	1	-	-	-	NSYTVR12	NSYSTMP2280	NSYSPMP2580	NSYMP128	-	NSYSDR120	NSYMPRK8	NSYHLCR40
1200	800	600	1	-	-	-	NSYTVR12	NSYSTMP2280	NSYSPMP2580	NSYMP128	-	NSYSDR120	NSYMPRK8	NSYHLCR60
1200	1000	300	2	NSYSMVR12	NSYSMHR10	-	NSYTVR12	NSYSTMP22100	NSYSPMP25100	NSYMP1210	-	NSYSDR120	NSYMPRK10	-
1200	1200	400	2	NSYSMVR12	NSYSMHR12	-	NSYTVR12	NSYSTMP22120	NSYSPMP25120	NSYMP1212	-	NSYSDR120	NSYMPRK12	NSYHLCR40
1400	600	300	1	NSYSMVR14	NSYSMHR6	-	NSYTVR14	NSYSTMP4560	NSYSPMP2575	NSYMP146	-	-	-	-
1400	600	400	1	NSYSMVR14	NSYSMHR6	-	NSYTVR14	NSYSTMP4560	NSYSPMP2575	NSYMP146	-	-	-	NSYHLCR40
1400	800	300	1	NSYSMVR14	NSYSMHR8	-	NSYTVR14	NSYSTMP4580	NSYSPMP4080	NSYMP148	-	-	NSYMPRK8	-
1400	800	400	1	NSYSMVR14	NSYSMHR8	-	NSYTVR14	NSYSTMP4580	NSYSPMP4080	NSYMP148	-	-	NSYMPRK8	NSYHLCR40
1400	1000	400	2	NSYSMVR14	NSYSMHR10	-	NSYTVR14	NSYSTMP45100	NSYSPMP40100	NSYMP1410	-	-	NSYMPRK10	NSYHLCR40
1400	1200	400	2	NSYSMVR14	NSYSMHR12	-	NSYTVR14	NSYSTMP45120	NSYSPMP40120	NSYMP1412	-	-	NSYMPRK12	NSYHLCR40
1600	600	300	1	NSYSMVR16	NSYSMHR6	-	NSYTVR16	NSYSTMP6060	NSYSPMP4060	NSYMP166	-	-	-	-
1600	600	400	1	NSYSMVR16	NSYSMHR6	-	NSYTVR16	NSYSTMP6060	NSYSPMP4060	NSYMP166	-	-	-	NSYHLCR40
1600	600	600	1	-	-	-	NSYTVR16	NSYSTMP6060	NSYSPMP4060	NSYMP166	-	-	-	NSYHLCR60
1600	600	800	1	-	-	-	NSYTVR16	NSYSTMP6060	NSYSPMP4060	NSYMP166	-	-	-	NSYHLCR80
1600	800	300	1	NSYSMVR16	NSYSMHR8	-	NSYTVR16	NSYSTMP6080	NSYSPMP6080	NSYMP168	-	-	NSYMPRK8	-
1600	800	400	1	NSYSMVR16	NSYSMHR8	-	NSYTVR16	NSYSTMP6080	NSYSPMP6080	NSYMP168	-	-	NSYMPRK8	NSYHLCR40
1600	800	600	1	-	-	-	NSYTVR16	NSYSTMP6080	NSYSPMP6080	NSYMP168	-	-	NSYMPRK8	NSYHLCR60
1600	800	800	1	-	-	-	NSYTVR16	NSYSTMP6080	NSYSPMP6080	NSYMP168	-	-	NSYMPRK8	NSYHLCR80
1600	1000	300	2	NSYSMVR16	NSYSMHR10	-	NSYTVR16	NSYSTMP60100	NSYSPMP60100	NSYMP1610	-	-	NSYMPRK10	-
1600	1000	400	2	NSYSMVR16	NSYSMHR10	-	NSYTVR16	NSYSTMP60100	NSYSPMP60100	NSYMP1610	-	-	NSYMPRK10	NSYHLCR40
1600	1200	300	2	NSYSMVR16	NSYSMHR12	-	NSYTVR16	NSYSTMP60120	NSYSPMP60120	NSYMP1612	-	-	NSYMPRK12	-
1600	1200	400	2	NSYSMVR16	NSYSMHR12	-	NSYTVR16	NSYSTMP60120	NSYSPMP60120	NSYMP1612	-	-	NSYMPRK12	NSYHLCR40
1800	400	400	1	-	-	NSYVR18	NSYTVR18	-	-	-	-	-	-	NSYHLCR40
1800	400	500	1	-	-	NSYVR18	NSYTVR18	-	-	-	-	-	-	NSYHLCR50
1800	400	600	1	-	-	NSYVR18	NSYTVR18	-	-	-	-	-	-	NSYHLCR60
1800	600	300	1	NSYSMVR18	NSYSMHR6	NSYVR18	NSYTVR18	NSYSTMP8260	NSYSPMP6060	NSYMP186	NSYMP186L	-	-	-
1800	600	400	1	NSYSMVR18	NSYSMHR6	NSYVR18	NSYTVR18	NSYSTMP8260	NSYSPMP6060	NSYMP186	NSYMP186L	-	-	NSYHLCR40
1800	600	500	1	NSYSMVR18	NSYSMHR6	NSYVR18	NSYTVR18	NSYSTMP8260	NSYSPMP6060	NSYMP186	NSYMP186L	-	-	NSYHLCR50
1800	600	600	1	-	-	NSYVR18	NSYTVR18	NSYSTMP8260	NSYSPMP6060	NSYMP186	NSYMP186L	-	-	NSYHLCR60
1800	600	800	1	-	-	NSYVR18	NSYTVR18	NSYSTMP8260	NSYSPMP6060	NSYMP186	NSYMP186L	-	-	NSYHLCR80
1800	800	300	1	NSYSMVR18	NSYSMHR8	NSYVR18	NSYTVR18	NSYSTMP8280	-	NSYMP188	NSYMP188L	-	NSYMPRK8	-
1800	800	400	1	NSYSMVR18	NSYSMHR8	NSYVR18	NSYTVR18	NSYSTMP8280	-	NSYMP188	NSYMP188L	-	NSYMPRK8	NSYHLCR40
1800	800	500	1	NSYSMVR18	NSYSMHR8	NSYVR18	NSYTVR18	NSYSTMP8280	-	NSYMP188	NSYMP188L	-	NSYMPRK8	NSYHLCR50
1800	800	600	1	NSYSMVR18	NSYSMHR8	NSYVR18	NSYTVR18	NSYSTMP8280	-	NSYMP188	NSYMP188L	-	NSYMPRK8	NSYHLCR60
1800	800	600	2	-	-	NSYVR18	NSYTVR18	NSYSTMP8280	-	NSYMP188	NSYMP188L	-	NSYMPRK8	NSYHLCR60
1800	800	800	1	NSYSMVR18	NSYSMHR10	NSYVR18	NSYTVR18	NSYSTMP82100	-	NSYMP1810	NSYMP1810L	-	NSYMPRK10	NSYHLCR40
1800	1000	400	1	NSYSMVR18	NSYSMHR10	NSYVR18	NSYTVR18	NSYSTMP82100	-	NSYMP1810	NSYMP1810L	-	NSYMPRK10	NSYHLCR40
1800	1000	400	2	NSYSMVR18	NSYSMHR10	NSYVR18	NSYTVR18	NSYSTMP82100	-	NSYMP1810	NSYMP1810L	-	NSYMPRK10	NSYHLCR40
1800	1000	500	1	-	-	NSYVR18	NSYTVR18	NSYSTMP82100	-	NSYMP1810	NSYMP1810L	-	NSYMPRK10	NSYHLCR50
1800	1000	500	2	NSYSMVR18	NSYSMHR10	NSYVR18	NSYTVR18	NSYSTMP82100	-	NSYMP1810	NSYMP1810L	-	NSYMPRK10	NSYHLCR50
1800	1000	600	1	-	-	NSYVR18	NSYTVR18	NSYSTMP82100	-	NSYMP1810	NSYMP1810L	-	NSYMPRK10	NSYHLCR60
1800	1000	600	2	-	-	NSYVR18	NSYTVR18	NSYSTMP82100	-	NSYMP1810	NSYMP1810L	-	NSYMPRK10	NSYHLCR60
1800	1200	400	2	NSYSMVR18	NSYSMHR12	NSYVR18	NSYTVR18	NSYSTMP82100	-	NSYMP1810	NSYMP1810L	-	NSYMPRK10	NSYHLCR60
1800	1200	500	2	NSYSMVR18	NSYSMHR12	NSYVR18	NSYTVR18	NSYSTMP82120	-	NSYMP1812	NSYMP1812L	-	NSYMPRK12	NSYHLCR40
1800	1200	600	2	-	-	NSYVR18	-	NSYSTMP82120	-	NSYMP1812	NSYMP1812L	-	NSYMPRK12	NSYHLCR50
1800	1600	400	2	NSYSMVR18	NSYSMHR16	NSYVR18	NSYTVR18	NSYSTMP82120	NSYSPMP40160	NSYMP1816	NSYMP1816L	-	NSYMPRK16	NSYHLCR40
1800	1600	500	2	NSYSMVR18	NSYSMHR16	NSYVR18	NSYTVR18	NSYSTMP82120	NSYSPMP40160	NSYMP1816	NSYMP1816L	-	NSYMPRK16	NSYHLCR50
2000	300	500	1	-	-	NSYVR20	NSYTVR20	-	-	-	-	-	-	NSYHLCR50
2000	300	600	1	-	-	NSYVR20	NSYTVR20	-	-	-	-	-	-	NSYHLCR60
2000	300	800	1	-	-	NSYVR20	NSYTVR20	-	-	-	-	-	-	NSYHLCR80
2000	400	400	1	-	-	NSYVR20	NSYTVR20	-	-	-	-	-	-	NSYHLCR40
2000	400	500	1	-	-	NSYVR20	NSYTVR20	-	-	-	-	-	-	NSYHLCR50
2000	400	600	1	-	-	NSYVR20	NSYTVR20	-	-	-	-	-	-	NSYHLCR60
2000	400	800	1	-	-	NSYVR20	NSYTVR20	-	-	-	-	-	-	NSYHLCR80
2000	600	300	1	NSYSMVR20	NSYSMHR6	NSYVR20	NSYTVR20	NSYSTMP8260	NSYSPMP6060	NSYMP206	NSYMP206L	-	-	-
2000	600	400	1	NSYSMVR20	NSYSMHR6	NSYVR20	NSYTVR20	NSYSTMP8260	NSYSPMP6060	NSYMP206	NSYMP206L	-	-	NSYHLCR40
2000	600	500	1	NSYSMVR20	NSYSMHR6	NSYVR20	NSYTVR20	NSYSTMP8260	NSYSPMP6060	NSYMP206	NSYMP206L	-	-	NSYHLCR50
2000	600	600	1	-	-	NSYVR20	NSYTVR20	NSYSTMP8260	NSYSPMP6060	NSYMP206	NSYMP206L	-	-	NSYHLCR60
2000	600	800	1	-	-	NSYVR20	NSYTVR20	NSYSTMP8260	NSYSPMP6060	NSYMP206	NSYMP206L	-	-	NSYHLCR80
2000	800	300	1	NSYSMVR20	NSYSMHR8	NSYVR20	NSYTVR20	NSYSTMP8280	-	NSYMP208	NSYMP208L	-	NSYMPRK8	-
2000	800	400	1	NSYSMVR20	NSYSMHR8	NSYVR20	NSYTVR20	NSYSTMP8280	-	NSYMP208	NSYMP208L	-	NSYMPRK8	NSYHLCR40
2000	800	500	1	NSYSMVR20	NSYSMHR8	NSYVR20	NSYTVR20	NSYSTMP8280	-	NSYMP208	NSYMP208L	-	NSYMPRK8	NSYHLCR50
2000	800	600	1	NSYSMVR20	NSYSMHR8	NSYVR20	NSYTVR20	NSYSTMP8280	-	NSYMP208	NSYMP208L	-	NSYMPRK8	NSYHLCR60
2000	800	600	2	-	-	NSYVR20	NSYTVR20	NSYSTMP8280	-	NSYMP208	NSYMP208L	-	NSYMPRK8	NSYHLCR60
2000	800	800	1	-	-	NSYVR20	NSYTVR20	NSYSTMP8280	-	NSYMP208	NSYMP208L	-	NSYMPRK8	NSYHLCR80
2000	1000	400	1	-	-	NSYVR20	NSYTVR20	NSYSTMP82100	-	NSYMP2010	NSYMP2010L	-	NSYMPRK10	-
2000	1000	400	2	NSYSMVR20	NSYSMHR10	NSYVR20	NSYTVR20	NSYSTMP82100	-	NSYMP2010	NSYMP2010L	-	NSYMPRK10	NSYHLCR40
2000	1000	500	1	-	-	NSYVR20	NSYTVR20	NSYSTMP82100	-	NSYMP2010	NSYMP2010L	-	NSYMPRK10	NSYHLCR50
2000	1000	500	2	NSYSMVR20	NSYSMHR10	NSYVR20	NSYTVR20	NSYSTMP82100	-	NSYMP2010	NSYMP2010L	-	NSYMPRK10	NSYHLCR50
2000	1000	600	1	-	-	NSYVR20	NSYTVR20	NSYSTMP82100	-	NSYMP2010	NSYMP2010L	-	NSYMPRK10	NSYHLCR60
2000	1000	600	2	-	-	NSYVR20	NSYTVR20	NSYSTMP82100	-	NSYMP2010	NSYMP2010L	-	NSYMPRK10	NSYHLCR60
2000	1000	800	1	-	-	NSYVR20	NSYTVR20	NSYSTMP82100	-	NSYMP2010	NSYMP2010L	-	NSYMPRK10	NSYHLCR80
2000	1200	400	2	NSYSMVR20	NSYSMHR12	NSYVR20	NSYTVR20	NSYSTMP82120	-	NSYMP2012	NSYMP2012L	-	NSYMPRK12	NSYHLCR40
2000	1200	500	2	NSYSMVR20	NSYSMHR12	NSYVR20	NSYTVR20	NSYSTMP82120	-	NSYMP2012	NSYMP2012L	-	NSYMPRK12	NSYHLCR50
2000	1200	600	2	NSYSMVR20	NSYSMHR12	NSYVR20	NSYTVR20	NSYSTMP82120	-	NSYMP2012	NSYMP2012L	-	NSYMPRK12	NSYHLCR60
2000	1200	800	2	-	-	NSYVR20	NSYTVR20	NSYSTMP82120	-	NSYMP2012	NSYMP2012L	-	NSYMPRK12	NSYHLCR80
2000	1600	400	2	NSYSMVR20	NSYSMHR16	NSYVR20	NSYTVR20	NSYSTMP40160	-	NSYMP2016	-	-	NSYMPRK16	NSYHLCR40
2000	1600	500	2	NSYSMVR20	NSYSMHR16	NSYVR20	NSYTVR20	NSYSTMP40160	-	NSYMP2016	-	-	NSYMPRK16	NSYHLCR50
2000	1600	600	2	NSYSMVR20	NSYSMHR16	NSYVR20	NSYTVR20	NSYSTMP40160	-	NSYMP2016	-	-	NSYMPRK16	NSYHLCR60
2200	400	600	1	-	-	NSYVR22	NSYTVR22	-	-	-	-	-	-	NSYHLCR60
2200	600	600	1	-	-	NSYVR22	NSYTVR22	NSYSTMP8260	NSYSPMP6060	NSYMP226	NSYMP226L	-	-	NSYHLCR60
2200	600	800	1	-	-	NSYVR22	NSYTVR22	NSYSTMP8260	NSYSPMP6060	NSYMP226	NSYMP226L	-	-	NSYHLCR80
2200	800	600	1	-	-	NSYVR22	NSYTVR22	NSYSTMP8280	-	NSYMP228	NSYMP228L			

Thalassa PLA



PanelSeT SFN	
Piastra di montaggio intermedia	Guide scorrevoli piastra di montaggio
-	-
-	-
NSYSIMP12	NSYSMPS4
NSYSIMP12	NSYSMPS6
-	-
NSYSIMP12	NSYSMPS4
NSYSIMP12	NSYSMPS6
-	-
-	NSYSMPS4
NSYSIMP14	NSYSMPS4
-	-
NSYSIMP14	NSYSMPS4
-	NSYSMPS4
-	NSYSMPS4
-	-
-	NSYSMPS4
NSYSIMP16	NSYSMPS6
NSYSIMP16	NSYSMPS8
-	-
-	NSYSMPS4
-	NSYSMPS4
-	NSYSMPS4
-	NSYSMPS5
-	NSYSMPS6
-	-
NSYSIMP18	NSYSMPS4
NSYSIMP18	NSYSMPS5
NSYSIMP18	NSYSMPS6
NSYSIMP18	NSYSMPS8
-	-
NSYSIMP18	NSYSMPS4
NSYSIMP18	NSYSMPS5
NSYSIMP18	NSYSMPS6
NSYSIMP18	NSYSMPS6
NSYSIMP18	NSYSMPS6
NSYSIMP18	NSYSMPS4
NSYSIMP18	NSYSMPS5
NSYSIMP18	NSYSMPS5
NSYSIMP18	NSYSMPS6
NSYSIMP18	NSYSMPS6
NSYSIMP18	NSYSMPS4
NSYSIMP18	NSYSMPS5
NSYSIMP18	NSYSMPS6
-	NSYSMPS4
-	NSYSMPS5
-	NSYSMPS5
-	NSYSMPS6
-	NSYSMPS8
-	NSYSMPS4
-	NSYSMPS5
-	NSYSMPS6
-	NSYSMPS8
NSYSIMP20	NSYSMPS4
NSYSIMP20	NSYSMPS5
NSYSIMP20	NSYSMPS6
NSYSIMP20	NSYSMPS8
-	-
NSYSIMP20	NSYSMPS4
NSYSIMP20	NSYSMPS5
NSYSIMP20	NSYSMPS6
NSYSIMP20	NSYSMPS8
NSYSIMP20	NSYSMPS4
NSYSIMP20	NSYSMPS5
NSYSIMP20	NSYSMPS5
NSYSIMP20	NSYSMPS6
NSYSIMP20	NSYSMPS8
NSYSIMP20	NSYSMPS4
NSYSIMP20	NSYSMPS5
NSYSIMP20	NSYSMPS6
NSYSIMP20	NSYSMPS8
NSYSIMP20	NSYSMPS4
NSYSIMP20	NSYSMPS5
NSYSIMP20	NSYSMPS6
-	NSYSMPS6
NSYSIMP22	NSYSMPS6
NSYSIMP22	NSYSMPS8
NSYSIMP22	NSYSMPS6
NSYSIMP22	NSYSMPS8
NSYSIMP22	NSYSMPS6
NSYSIMP22	NSYSMPS6
NSYSIMP22	NSYSMPS6
NSYSIMP22	NSYSMPS8

Dimensioni contenitore (mm)			Piastra di montaggio metalliche		Piastra di montaggio isolanti	
A	L	N. di porte	Piena	Telequick	Poliestere	Bachelite
500	500	1	NSYPMM55	NSYPMR55	NSYPMA55	NSYPMB55
500	750	1	NSYPMM75	NSYPMR57	NSYPMA75	NSYPMB75
500	1000	2	NSYPMM510	2 x NSYPMR55	NSYPMA510	NSYPMB510
500	1250	2	NSYPMM55 + NSYPMM75	NSYPMR55 + NSYPMR57	NSYPMA55 + NSYPMA75	NSYPMB55 + NSYPMB75
750	500	1	NSYPMM75	NSYPMR75	NSYPMA75	NSYPMB75
750	750	1	NSYPMM77	NSYPMR77	NSYPMA77	NSYPMB77
750	1000	2	NSYPMM710	2 x NSYPMR75	NSYPMA710	NSYPMB710
750	1250	2	NSYPMM712	NSYPMR75 + NSYPMR77	NSYPMA712	NSYPMB712
1000	500	1	NSYPMM105	NSYPMR105	NSYPMA105	NSYPMB105
1000	750	1	NSYPMM107	NSYPMR107	NSYPMA107	NSYPMB107
1000	1000	2	NSYPMM1010	2 x NSYPMR105	NSYPMA1010	NSYPMB1010
1000	1250	2	NSYPMM1012	NSYPMR105 + NSYPMR107	NSYPMA1012	NSYPMB1012
1250	500	1	NSYPMM125	NSYPMR125	-	NSYPMB125
1250	750	1	NSYPMM127	NSYPMR127	NSYPMA127	NSYPMB127
1250	1000	2	NSYPMM1210	2 x NSYPMR125	NSYPMA1210	NSYPMB1210
1250	1250	2	NSYPMM1212	NSYPMR125 + NSYPMR127	NSYPMA1212	NSYPMB1212
1500	500	1	NSYPMM155	NSYPMR155	-	NSYPMB155
1500	750	1	NSYPMM157	NSYPMR157	-	NSYPMB157
1500	1000	2	NSYPMM1510	2 x NSYPMR155	-	NSYPMB1510
1500	1250	2	NSYPMM1512	NSYPMR155 + NSYPMR157	-	NSYPMB1512
2000	750	2*	NSYPMM207	2 x NSYPMR107	2 x NSYPMA107	2 x NSYPMB107

* Due porte in verticale.

Guide scorrevoli per Thalassa PLA



Per contenitore		Codici	
Profondità (mm)	N. di porte	Guide scorrevoli	Piastra di adattamento per PLAZ o PLAZT
320	1	NSYDPLA3	NSYPTZ3
420	1	NSYDPLA4	NSYPTZ4
620	1	NSYDPLA6	NSYPTZ6
320	2	2 x NSYDPLA3	NSYPTZ32P
420	2	2 x NSYDPLA4	NSYPTZ42P
620	2	2 x NSYDPLA6	NSYPTZ62P

Traverse



Dimensioni nominali	Codici traverse universali			Codici traverse a fissaggio rapido		
	A/L/P (mm)	40 mm (1 fila)	65 mm (2 file)	90 mm (3 file)	40 mm (1 fila)	65 mm (2 file)
300	NSYSUCR4030	NSYSUCR6530	NSYSUCR9030	NSYSQCR4040	NSYSQCR6540	NSYSQCR9040
400	NSYSUCR4040	NSYSUCR6540	NSYSUCR9040	NSYSQCR4050	NSYSQCR6550	NSYSQCR9050
500	NSYSUCR4050	NSYSUCR6550	NSYSUCR9050	NSYSQCR4060	NSYSQCR6560	NSYSQCR9060
600	NSYSUCR4060	NSYSUCR6560	NSYSUCR9060	NSYSQCR4080	NSYSQCR6580	NSYSQCR9080
800	NSYSUCR4080	NSYSUCR6580	NSYSUCR9080	NSYSQCR40100	NSYSQCR65100	NSYSQCR90100
1000	NSYSUCR40100	NSYSUCR65100	NSYSUCR90100	NSYSQCR40120	NSYSQCR65120	NSYSQCR90120
1200	NSYSUCR40120	NSYSUCR65120	NSYSUCR90120			
1400	NSYSUCR40140	NSYSUCR65140	NSYSUCR90140			
1600	NSYSUCR40160	NSYSUCR65160	NSYSUCR90160			
1800	NSYSUCR40180	NSYSUCR65180	NSYSUCR90180			
2000	NSYSUCR40200	NSYSUCR65200	NSYSUCR90200			
2200	NSYSUCR40220	NSYSUCR65220	NSYSUCR90220			

Guide per inserimento laterale della piastra di fondo



Per contenitore	Codici
Larghezza 600	NSYSMPSE6
Larghezza 800	NSYSMPSE8
Larghezza 1000	NSYSMPSE10
Larghezza 1200	NSYSMPSE12

Staffe di accoppiamento per piastre intermedie 1in posizione back to back per PanelSeT SFN



Codice
NSYSIBTB

Staffe di fissaggio piastre di montaggio per PanelSeT SFN, Spacial, SM, SFX, SMX



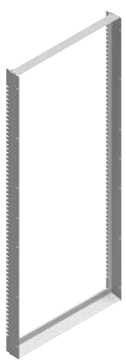
Per contenitore	Codici
Spacial SF	NSYSFPB
Spacial SM, Spacial SFX, Spacial SMX	NSYSMPB

Distribuzione modulare

Accessori

Telaio per PanelSeT SFN, Spacial, SM

Set di accoppiamento telaio singolo - RAL 7035



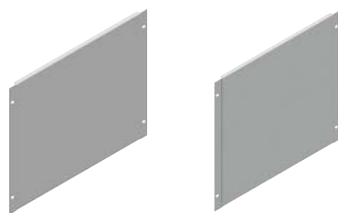
Dimensioni nominali (mm)		N. massimo di moduli da 18 mm	Codici
A	L		
1200	600	144	NSYCSH126
	800	216	NSYCSH128
1400	600	192	NSYCSH146
	800	288	NSYCSH148
1600	600	216	NSYCSH166
	800	324	NSYCSH168
1800	600	240	NSYCSH186
	800	360	NSYCSH188
2000	600	288	NSYCSH206
	800	432	NSYCSH208

Set di accoppiamento telaio doppio - RAL 7035



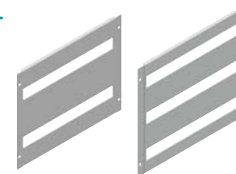
Dimensioni Spacial (mm)		Set con colonne di larghezza (mm)	N. massimo di moduli da 18 mm	Codici
A	L			
1800	1200	600 + 600	480	NSYDCSH1812
	1600	800 + 800	720	NSYDCSH1816
2000	1200	600 + 600	576	NSYDCSH2012
	1600	800 + 800	864	NSYDCSH2016

Piastre di copertura piene - RAL 7035



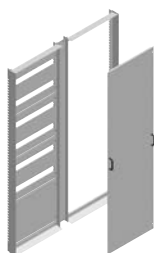
Dimensioni nominali (mm)		Codici piastra di copertura piena avvitata	Codici piastra di copertura piena incernierata
A	L		
150	600	NSYMPC156	NSYMPCH156
	800	NSYMPC158	NSYMPCH158
200	600	NSYMPC206	NSYMPCH206
	800	NSYMPC208	NSYMPCH208
300	600	NSYMPC306	NSYMPCH306
	800	NSYMPC308	NSYMPCH308
400	600	NSYMPC406	NSYMPCH406
	800	NSYMPC408	NSYMPCH408
450	600	NSYMPC456	NSYMPCH456
	800	NSYMPC458	NSYMPCH458
600	600	NSYMPC606	NSYMPCH606
	800	NSYMPC608	NSYMPCH608

Piastre di copertura forate - RAL 7035



Dimensioni nominali (mm)		Dimensioni			N. di aperture	N. massimo di moduli da 18 mm	Codici piastra di copertura forata avvitata	Codici piastra di copertura forata avvitata
A	L	P	E	F				
150	600	432	-	-	1	24	NSYMUC156	NSYMUCH156
	800	642	-	-	1	36	NSYMUC158	NSYMUCH158
200	600	432	-	-	1	24	NSYMUC206	NSYMUCH206
	800	642	-	-	1	36	NSYMUC208	NSYMUCH208
300	600	432	51,75	150	2	48	NSYMUC306	NSYMUCH306
	800	642	51,75	150	2	72	NSYMUC308	NSYMUCH308
400	600	432	76,75	200	2	48	NSYMUC406	NSYMUCH406
	800	642	76,75	200	2	72	NSYMUC408	NSYMUCH408
450	600	432	51,75	150	3	72	NSYMUC456	NSYMUCH456
	800	642	51,75	150	3	108	NSYMUC458	NSYMUCH458
600	600	432	76,75	200	3	72	NSYMUC606	NSYMUCH606
	800	642	76,75	200	3	108	NSYMUC608	NSYMUCH608

Set di accoppiamento telaio con zona per sbarre - RAL 7035



Dimensioni nominali (mm)		Set con colonne di larghezza (mm)	N. massimo di moduli da 18 mm	Codici
A	L			
2000	1000	600 + 400	288	NSYCSHB2010
	1200	800 + 400	432	NSYCSHB2012

Supporti fissi senza guide



Codice
NSYMFS1

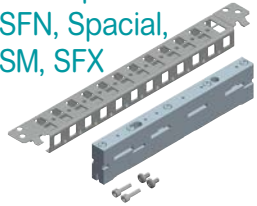
Pannelli di regolazione - RAL 7035



Dimensioni piastra di copertura (mm)	Dimensioni nominali (mm)	Codici
A	L	
50	600	NSYADC16
	800	NSYADC18

Sbarre di distribuzione

Supporto sbarra
630 A per PanelSet
SFN, Spacial,
SM, SFX



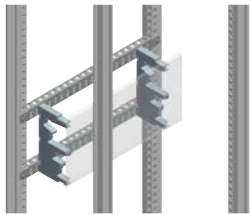
Terminale
di copertura
sbarre 630 A



Dimensioni (mm)		Codici
Largh./Prof.		
400		NSYBS400
500		NSYBS500
600		NSYBS600
800		NSYBS800

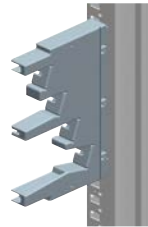
Codici
NSYBSC630

Schermo per
sbarra multipiano
630 A



Codice
04197

Supporto sbarra
multipiano 630 A



Codice
04192

Telaio per Thalassa PLM, Spacial S3D e S3X

Telaio modulare
Dinimel DLA



Dimensioni (mm)		Numero di moduli*	Codice telaio modulare
Altezza	Larghezza		
400	300	24	NSYDLA24G
500	400	48	NSYDLA48G
600	400	48	NSYDLA48PG
700	500	66	NSYDLA66G
700	500	88	NSYDLA88G
800	600	84	NSYDLA84G
800	600	112	NSYDLA112G
1000	800	234	NSYDLA234G

* 1 modulo = 2 passi = 18 mm

Telaio per Spacial S3D, SDX, S3DM

Telaio modulare



Dimensioni (mm)		Numero di moduli*	Codice telaio modulare	Codice piastra frontale piena	Codice piastra di fondo piena
A	L				
400	300	24	NSYDLM24	NSYCTL300DLM	NSYPMP300DLM
500	400	48	NSYDLM48	NSYCTL400DLM	NSYPMP400DLM
600	400	48	NSYDLM48P	NSYCTL400DLM	NSYPMP400DLM
600	600	84	NSYDLM84P	NSYCTL600DLM	NSYPMP600DLM
700	500	66	NSYDLM66	NSYCTL500DLM	NSYPMP500DLM
700	500	88	NSYDLM88	NSYCTL500DLM	NSYPMP500DLM
800	600	84	NSYDLM84	NSYCTL600DLM	NSYPMP600DLM
800	600	112	NSYDLM112	NSYCTL600DLM	NSYPMP600DLM
1000	600	168	NSYDLM168	NSYCTL600DLM	NSYPMP600DLM
1000	800	234	NSYDLM240	NSYCTL800DLM	NSYPMP800DLM

* 1 modulo = 2 steps = 18 mm

Telaio per Thalassa PLA

Telaio modulare



Dimensioni (mm)		Numero di moduli*	Codice telaio modulare
Altezza	Larghezza		
750	500	57	NSYDLP57G
750	500	76	NSYDLP76G
750	750	99	NSYDLP99G
750	750	132	NSYDLP132G
1000	500	95	NSYDLP95G
1000	500	114	NSYDLP114G
1000	750	165	NSYDLP165G
1000	750	198	NSYDLP198G
1250	500	114	NSYDLP114PG
1250	500	133	NSYDLP133G
1250	750	198	NSYDLP198PG
1250	750	231	NSYDLP231G
1500	500	152	NSYDLP152G
1500	500	171	NSYDLP171G
1500	750	264	NSYDLP264G
1500	750	297	NSYDLP297G

* 1 modulo = 2 passi = 18 mm

Organizzazione cavi

Entrate cavi

Entrate cavi singoli



Caratteristiche	Simple-1	Simple-2	Simple-3
Descrizione	Membrane miste per contenitori spessore 20/10° - 32/10° mm.	Entrate cavi in PVC a cono regolabili per contenitori spessore 30/10° - 32/10° mm.	Entrate cavi rapide per contenitori spessore 10/10° - 40/10° mm (5/10° - 20/10° mm per cod. IMT36179).
Materiale	SBS	PVC	EPDM
Colore	Grigio chiaro RAL 7035 o bianco RAL 9003	-	Grigio: NCS 5500
Grado di protezione	IP55	IP55	IP67
Tenuta cavo	Ridotta	Ridotta	Media
Diametro cavo (mm)	Da 20 a 40	Da 5 a 87	Da 12 a 50
Dimensioni esterne (mm)	Ø da 23 a 44	Ø da 25 a 98	-
Codici	RAL 7035 ISM71071 ISM71072 ISM71073 ISM71074	NSYECPC3 NSYECPC5 NSYECPC6 NSYECPC9 NSYECPC15	IMT36179 IMT36180 IMT36181 IMT36182 IMT36183 IMT36184 IMT36185

(1) Pressacavo con elevata tenuta al fuoco.

Per dettagli, digitare il codice nel motore di ricerca del nostro sito se.com/it.

Entrate cavi multiple



New



Caratteristiche	Flexicable	Multi-A	Multi-C	Multi-R	Multi-CS	Multi-T
Descrizione	Piastra passacavi con cornice metallica e membrana premontata per casse S3D.	Membrane tipo FL13 e FL21.	Entrate cavi circolari senza connettore.	Entrate cavi rettangolari senza connettore.	Entrata cavi modulare con spazio per un massimo di 48 cavi precablati.	Membrane tipo FL21.
Materiale	HCE: membrana Acciaio: cornice	TPE, SBS, SEBS e PP senza alogeni	Poliammide	Poliammide	Polipropilene rinforzato e TPE. Senza alogeni	TPE
Colore	-	RAL 7035	-	-	Black	RAL 7035
Grado di protezione	IP55	IP65	IP65	IP65	IP65	IP66
Tenuta cavo	Ridotta	Elevata con pressacavo (fino a 18 daN)	Media	Media	Media	Ridotta
Diametro cavo (mm)	Fino a 26	Da 13 a 30	Da 3 a 15.9	Da 4.3 a 15.9	Fino a 22	Da 5 a 60
Dimensioni esterne (mm)	Da 245 x 130 a 545 x 130 o 495 x 220	216 x 84	Ø 58 Ø 71	146 x 14 x 58	148 x 58 x 15 148 x 58 x 18	214 x 88
Codici	NSYTLCME NSYTLDME NSYTLME NSYTLFME NSYTLGME	FL21 NSYAECFLA25 NSYAECFLA33	NSYTSAM504SE NSYTSAM508SE NSYTSAM638SE NSYTSAM6313SE	NSYSA2414SE NSYSA2417SE NSYSA2422SE NSYSA2423SE NSYSA2429SE	NSYDCD2412 NSYDCD244 NSYDCD248 NSYDCD249	NSYAECFLBP (2) NSYAECFLT7 NSYAECFLT25 NSYAECFLT35

(2) Piastra in metallo.

Per dettagli, digitare il codice nel motore di ricerca del nostro sito se.com/it.



New



New



New



Simple-5	Pressacavo sintetico ad innesto	Pressacavo in acciaio inox con inserto lamellare	Passacavi EMC	Caratteristiche	
Passacavi ISO.	Senza filettatura. Facilità di montaggio e smontaggio. Adatto a pareti di spessore da 0,5 a 4 mm.	La tecnologia a lamelle garantisce un'eccellente tenuta alla trazione ed una protezione ottimale contro i movimenti torsionali del cavo. Adatto alle installazioni all'esterno o agli ambienti aggressivi.	Passacavi EMC con innesto a molla. Filettatura: ■ Metrica EN 60423 ■ Altri tipi disponibili su richiesta	Descrizione	
PA6, guarnizione in neoprene	Poliammide PA6, guarnizione in neoprene	Acciaio inox AISI 304L o AISI 316L, guarnizione in neoprene	Ottone nickelato, guarnizione in neoprene	Materiale	
Grigio RAL 7035	RAL 7035, RAL 7001, RAL 9005. Altri colori disponibili su richiesta	-	-	Colore	
IP68	IP68	IP68	IP68	Grado di protezione	
Elevata	Elevata	Elevata	-	Tenuta cavo	
Da 12 a 40	Da 16 a 40	Da 12 a 40	Da 3/6.5 a 19/28	Diametro cavo (mm)	
Ø da 15 a 46	Ø da 22 a 46	Ø da 14 a 43	Ø da 12 a 40	Dimensioni esterne (mm)	
ISM71501 ISM71502 ISM71503 ISM71504 ISM71505 ISM71506 IMT36150 (1)	NSYCGSP16 NSYCGSP20 NSYCGSP25 NSYCGSP32 NSYCGSP40	AISI 304L NSYCGX12 NSYCGX16 NSYCGX20 NSYCGX25 NSYCGX32 NSYCGX40	AISI 316L NSYCGX12H NSYCGX16H NSYCGX20H NSYCGX25H NSYCGX32H NSYCGX40H	NSYCGHF12 NSYCGHF16 NSYCGHF20 NSYCGHF25 NSYCGHF32 NSYCGHF40	Codici

New



Prisma	Multi-F	Multi-CF	Multi-CR	Multi-H	Caratteristiche
Membrane tipo FL21 o rettangolari.	Membrane preconfigurate FL13 e FL21.	Entrata cavi per cavi protetti.	Entrate cavi con matrici per cavi dotati di connettori.	Flangia isolata FL21 con fori ISO.	Descrizione
Materiale isolante	Polipropilene rinforzato con fibra di vetro e TPE Senza alogeni	Polipropilene rinforzato con fibra di vetro e TPE Senza alogeni	Poliammide	Policarbonato rinforzato con fibra di vetro	Materiale
RAL 9001	RAL 7035	Nero	-	RAL 7035	Colore
IP55	IP65	IP65	IP54	IP65	Grado di protezione
Ridotta	Ridotta	Media	Elevata (con serracavo)	High (con pressacavo)	Tenuta cavo
Da 28 a 60 (FL21) Da 7 a 72 (rettangolari)	Da 16 a 50	Da 9 a 30	Da 3 a 31	Da 12 a 25	Diametro cavo (mm)
216 x 84	134 x 52 214 x 90	148 x 60 x 10	146 x 58	215 x 85	Dimensioni esterne (mm)
FL13 08898 08899	FL13 NSYAEPKFL11	NSYTLK2414 NSYTLK2422 NSYTLK2428 NSYTLK2446 NSYTLK244M	NSYDCE168 NSYDCE244 NSYDCE2410	NSYTSKFL	Codici
FL21 08881 08892 08895 08897	FL21 NSYAEPKFL7A NSYAEPKFL10				

Accessori universali

Illuminazione e prese



Lampada LED multifissaggio

Descrizione	Potenza	Luminosità	Tensione	Presa	Codici	Cavi		
						Norme	Di alimentaz. (3 m)	Di collegam. (1.5 m)
Con presa	10 W	640 lm	230 V AC	Schuko	NSYLAM LDS	IEC	NSYLAM3M	NSYLAM1M
Con presa	10 W	640 lm	230 V AC	UTE	NSYLAM LDF	IEC	NSYLAM3M	NSYLAM1M
Con presa	10 W	640 lm	230 V AC	Inglese	NSYLAM LDB	IEC	NSYLAM3M	NSYLAM1M
Con presa	10 W	640 lm	120 V AC	USA	NSYLAM LDU	UL	NSYLAM3MUL	NSYLAM1MUL
Senza presa	10 W	640 lm	230 V AC	-	NSYLAM LD	IEC	NSYLAM3M	NSYLAM1M
						UL	NSYLAM3MUL	NSYLAM1MUL
Senza presa e con rilevamento presenza	10 W	640 lm	230 V AC	-	NSYLAM LDD	IEC	NSYLAM3M	NSYLAM1M
						UL	NSYLAM3MUL	NSYLAM1MUL
Senza presa	10 W	640 lm	48 V DC	-	NSYLAM LDVDC	IEC	NSYLAM3MDC	-
						UL	NSYLAM3MDCUL	-



Lampade a LED economiche

Potenza	Tensione	Frequenza	Luminosità	Dimensioni		Codici
				(mm)	(in)	
5 W	120-230 V AC	50-60 Hz	500 lm	311 x 30.5 x 22	12.20 x 1.20 x 0.88	NSYLAM T5LD1
10 W	120-230 V AC	50-60 Hz	1100 lm	560 x 30.5 x 22	22.05 x 1.20 x 0.88	NSYLAM T5LD2
5 W	24-48V DC	-	470 lm	310 x 30.5 x 22	12.20 x 1.20 x 0.87	NSYLAM T5LD1VDC



Lampada LED portatile

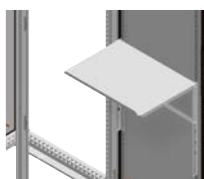
Descrizione	Potenza	Luminosità	Tensione	Codice
Con switch	10 W	1100 lm	230 V AC	NSYLAMPOR TLD

Accessori per porta Armadi Spacial



Tasca portaschemi in metallo

Dimensioni (mm)		Codici
L		
600		NSYS DP6M
800		NSYS DP8M



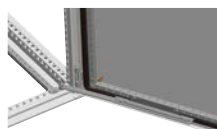
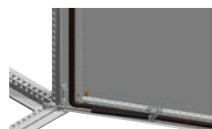
Ripiano pieghevole

Dimensioni Spacial (mm)		Codici
L		
500		NSYS DT5
600		NSYS DT6
800		NSYS DT8



Guide trasversali per porta

Dimensioni nominali (mm)		Codici
L		
400		NSYS DCR4
500		NSYS DCR5
600		NSYS DCR6
800		NSYS DCR8
1000		NSYS DCR10



Blocco porta

Modello fermaporta	Per armadi	Limite	Codici
Meccanico	PanelSeT SFN	90° e 160°	NSYS FMDR
	Spacial SM	90°	NSYS MDR
Pneumatico	PanelSeT SFN	120°	NSYS FNDR
	Spacial SM	90° e 160°	NSYS MNDR*

* Compatibile con SF.



Contatto porta armadi

Per gamme	Codici
SFN - SFX	NSYDCM20
SM	NSYMDCM20
PLA	NSYSNLPLA

Casse Spacial



Blocco porta in acciaio

Descrizione	Codice
Blocco porta in acciaio per casse a parete Spacial in acciaio	NSYAEDRSCST



Blocco porta in poliammide

Descrizione	Codice
Sistema di supporto porta per casse a parete Spacial in acciaio	NSYAEDRS3DPA6



Contatto porta per casse a parete

Per gamme	Codice
S3D, S3X	NSYINLCRN



Tasca portaschemi in plastica

Formato documenti	Codici
A5	NSYDPA5
A4	NSYDPA4
A4	NSYDPA44 ⁽¹⁾
A3	NSYDPA3

(1) Non compatibile con telaio da 19" o distribuzione modulare.

Accessori di messa a terra



Trecce di terra				
Lunghezza (mm)	Larghezza (mm)	Sezione (mm ²)	Ø terminale (mm)	Codici
150	12	6	6,5	NSYEB156D6
150	17	10	6,5	NSYEB1510D6
155	17	16	8,5	NSYEB1516D8
200	27	25	8,5	NSYEB2025D8
200	33	50	8,5	NSYEB2050D8

Cavi di terra			
Lunghezza (mm)	Sezione (mm ²)	Ø terminale (mm)	Codici
130	6	6,4	NSYEL136D6
160	6	6,4	NSYEL166D6
160	6	8,3	NSYEL166D8
170	10	8,3	NSYEL1710D6
220	6	6,4	NSYEL226D6
220	25	8,3	NSYEL2225D8
250	10	6,4	NSYEL2510D6
350	25	8,3	NSYEL3525D8

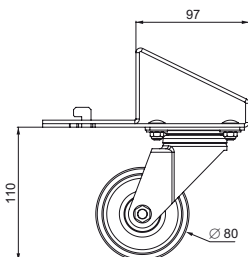


Barretta di terra
Codice
NSYECB1M153

Punto di messa a terra centrale
Codice
NSYCEP

Squadrette di fissaggio per barrette di terra
Codice
NSYEDCOS

Accessori pavimento



Ruote orientabili di trasporto
Codice
NSYSW*

* Solo per Spacial SM, SF e SD.



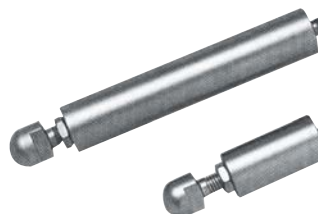
Piedini fissi

Piedini regolabili

Piedini di livellamento (fissi e regolabili)	
Modello	Codici
Piedini fissi	NSYSPSJ
Piedini regolabili	NSYSRJ



Ruote orientabili contenitore
Codice
NSYSW



Piedini igienici in acciaio inox 316L	
Altezza (mm)	Codici
200	NSYPHX200

Ricambi

Schneider Electric propone un'ampia serie di ricambi per i vostri contenitori. Che si tratti di un errore di foratura, di un componente perso, di un problema logistico o di un vecchio prodotto da riparare, siamo sempre in grado di fornirvi la soluzione più adatta.



	Piastra passacavi	Porte piene	Porta trasparente	Accessori per porta	Accessori di messa a terra	Viteria di fissaggio
SBM						
S3D		■	■	■	■	■
S3DM					■	■
S3DC					■	
S3DB		■			■	
SFN				■		■
SM	■	■		■		
S3X		■	■	■		
SMX		■				
SFX		■		■		
PLA		■		■		■
PLM		■	■	■		■
SD	■			■		
S3CM		■		■	■	
S3HF					■	
S3DEX		■			■	
PHD	■	■		■		
S3HD	■	■		■		
SFHD	■	■				
Codici	NSYCE●●●	NSYD●●● NSYS●D●●●	NSYD●●●T NSYS●D●●●T	NSYAED●●● NSYDH●●● NSYH●●●	NSYSWMEL	NSYAS●●● NSYCS●●● NSY●●●CG●●●



Consultare il catalogo Contenitori Universali



Accessori di bloccaggio	Pannelli	Installazione acc.	Accessori per zoccolo	Tetto	Accessori per tetti	Accessori vari	
						Borsa di accessori (viti)	SBM
■	■						S3D
■	■						S3DM
■	■						S3DC
■							S3DB
■	■	■	■	■		Guarnizioni per montanti	SFN
■			■				SM
■							S3X
							SMX
■							SFX
■			■				PLA
■							PLM
	■						SD
	■						S3CM
■							S3HF
■	■						S3DEX
■			■				PHD
■				■			S3HD
■	■			■			SFHD
NSYAEDL●●● NSYBTA●●● NSYV●●● NSYLCK●●● NSYLS●●●	NSYPA●●● NSYBP●●● NSYSWM●●●	NSYSQCR●●●	NSYPC●●● NSYZZ●●●	NSYRS●●● NSYTJ●●● NSYSC●●●	NSYTRIM●●●	-	Codici



Un'offerta completa, facile da installare:

- Offerta completa di pezzi di ricambio
- Possibilità di ordinare tutti i componenti necessari
- Pezzi di ricambio sostituibili facilmente senza cambiare l'intero contenitore
- Tempi di consegna definiti
- Disponibilità a livello globale

Consultare la nostra organizzazione commerciale.

Selettore prodotti online

Online tool



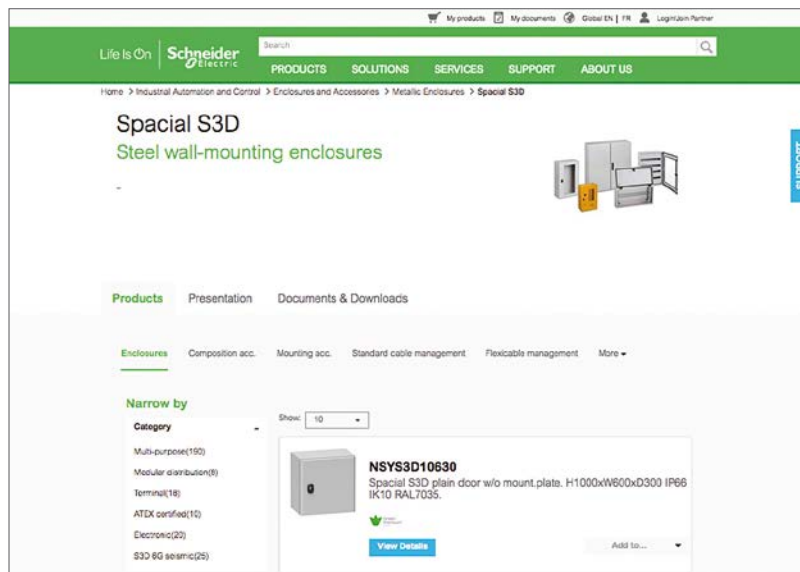
> **Come funziona:** il Selettore Prodotto è uno strumento che vi consente di visualizzare e scaricare i dati tecnici dei prodotti desiderati e di aggiungerli al carrello.

> **Dove trovarlo:**

www.se.com

- > Prodotti
- > Automazione e controllo
- > Contenitori e accessori
- > Selezionare una gamma

> **Disponibile per tutte le gamme di Contenitori Universali:** Spacial, Thalassa, ClimaSys



Calcolo termico: Software ProClima



Online tool

ProClima

> **Come funziona:** ProClima è un software di calcolo termico che permette di calcolare e di scegliere gli accessori termici più adatti in base all'ambiente di utilizzo e alle apparecchiature elettriche/elettroniche installate all'interno della vostra cassetta o armadio. Permette di prevenire i guasti e le interruzioni di servizio causati da sovratemperature e surriscaldamenti. E' accessibile da PC, cellulare o tablet ed è ora disponibile in tutte le lingue. Accesso libero con login.

> **Dove trovarlo:** digitate **proclima.se.com** sul browser.

> **Disponibile per tutte le gamme di Contenitori Universali**

The screenshot displays the 'Risultati' (Results) page of the ProClima software. It compares two ventilation solutions for a cabinet. The interface includes a navigation bar at the top with steps: 1. Dati progetto, 2. Contenitore, 3. Temperatura, 4. Potenza dissipata, 5. Soluzione termica, 6. Risultati, 7. Informazioni. The main content area is divided into two columns, labeled '1' and '2'. Column 1 is titled 'Nuova soluzione di ventilazione con indicazione di cambio del filtro' and lists components like NDVCF38M3300G, NDKAS300G, NDKCF3F8200V, NDKCA300MPT, and NDKCF042030V. It shows a nominal power of 14.29 W and a 95% reserve percentage. Column 2 is titled 'Resistenze anticondensa in alluminio sen. ventola' and lists components like NDKCR55WU2 and NDKCDHY232VID, showing a nominal power of 50.00 W and a 23.60% reserve percentage. Below the tables, there are images of the respective ventilation units. A 'Misure' (Measurements) section shows installation options for 'porta' (checked), 'laterali', 'retro', and 'tetto'. A 'Montaggio' (Installation) section shows smiley face icons for both solutions. A 'Caratteristiche' (Characteristics) section is partially visible at the bottom.

Servizi di personalizzazione per armadi Spacial e Thalassa

Soluzioni Personalizzate

La progettazione di un armadio richiede tempo prezioso

Progettare il tuo Contenitore può richiedere molto tempo e lavoro manuale.

Non solo, ottenere un risultato finale di alta qualità può essere impegnativo e spesso può farti perdere tempo in attività come:

- Realizzazione di fori per pulsanti, indicatori luminosi e ingresso cavi
- Aggiunta di piastre di fissaggio per componenti o pressacavi
- Fresatura
- Sbavatura
- Pittura

È in queste situazioni che puoi trovare un aiuto concreto utilizzando i contenitori PanelSeT, Spacial e Thalassa di Schneider Electric.

Possiamo farci carico delle personalizzazioni e accelerare i tempi di realizzazione. In questo modo, i tuoi contenitori sono pronti per il cablaggio, facendoti risparmiare tempo, costi e migliorando anche la qualità dei vostri pannelli.



Per definire i tuoi progetti di personalizzazione di base, scegli il configuratore online

Definisci le impostazioni e ottieni un preventivo con un unico strumento.

Per le personalizzazioni di base il Custom Enclosure Configurator* consente di adattare il contenitore alle vostre specifiche in un paio di minuti. E ti fornisce un preventivo e i tempi di consegna.

È uno strumento comodo e semplice da usare che ti offre un'ampia varietà di opzioni tra cui scegliere, da diverse tipologie di foratura a diversi colori di verniciatura e accessori.

*fare riferimento alla rete commerciale

Per definire progetti più complessi di personalizzazione, contatta i nostri esperti.

Per progetti più complessi che richiedono una personalizzazione avanzata, un team dedicato di esperti Schneider Electric ti guiderà attraverso il processo

Di seguito uno schema del nostro processo di personalizzazione avanzata:

- Fornisci le tue specifiche
- Ottieni uno studio di fattibilità e un preventivo
- Conferma ed effettua l'ordine
- Inizio della produzione
- Valutazione della qualità
- Il tuo prodotto è in consegna



Risparmio di tempo
 Contenitori forniti verniciati e preforati per evitare perdite di tempo nell'assemblaggio



Logistica

- Maggior flessibilità nella gestione logistica (consegne programmate degli ordini in corso)
- Imballaggi specifici



Installazione più semplice
 Contenitori forniti preforati: non è necessario alcun utensile specific



Ergonomia
 Progetto personalizzato che risponde alle vostre specifiche esigenze



Aumento della Durata

- I fori realizzati prima della verniciatura garantiscono migliore tenuta anti-corrosione e tenuta stagna
- Il servizio di verniciatura assicura una migliore protezione



Migliore qualità

- Assenza di sbavature sui bordi dei fori
- Tolleranze di lavorazione garantite



Cura dell'estetica

- Ampia scelta di colori
- Nessun graffio sulle superfici



Elevate prestazioni

- Gestione termica adattata
- Acciaio inossidabile di qualità superiore

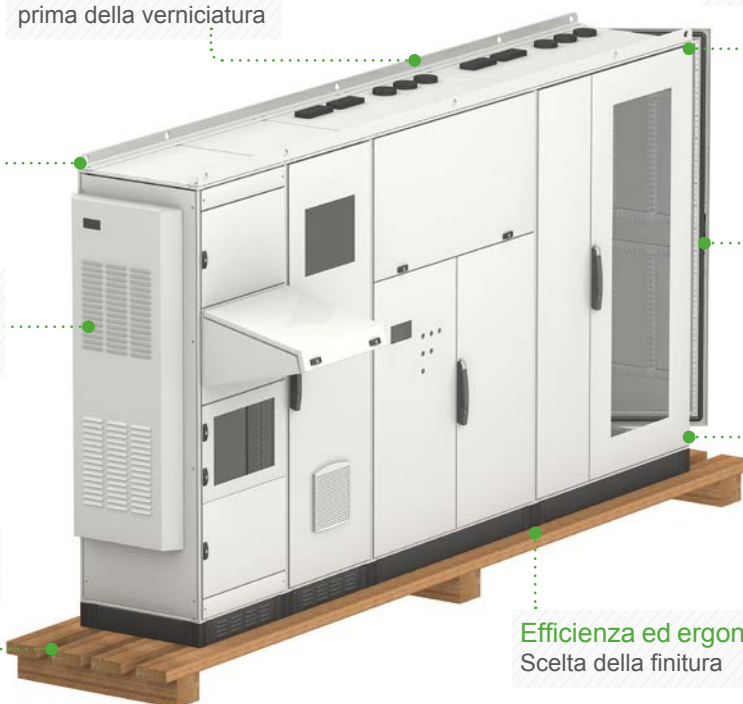
Migliore qualità
 Fori realizzati prima della verniciatura

Risparmio di tempo
 Prodotti forniti preassemblati

Movimentazione più semplice
 Sollevamento

Aumento della durata
 Gestione termica

Sicurezza
 Imballaggi specifici



Efficienza
 Accessori premontati in fabbrica

Estetica
 Colori

Efficienza ed ergonomia
 Scelta della finitura



Avete bisogno di supporto per il vostro progetto?

La nostra organizzazione commerciale e industriale dedicata ai Contenitori Universali comprende:

- 3 stabilimenti: 1 in Francia, 2 in Spagna
- 2 centri Ricerca e Sviluppo
- Rete Vendite e Marketing in tutto il mondo

Consultare l'organizzazione commerciale Schneider.

L'organizzazione commerciale Schneider Electric

Aree

Nord Ovest

- Piemonte (escluse Novara e Verbania)
- Valle d'Aosta
- Liguria (esclusa La Spezia)
- Sardegna

Lombardia Ovest

- Milano, Varese, Como
- Lecco, Sondrio, Novara
- Verbania, Pavia, Lodi

Lombardia Est

- Bergamo, Brescia, Mantova
- Cremona, Piacenza

Nord Est

- Veneto
- Friuli Venezia Giulia
- Trentino Alto Adige

Emilia Romagna - Marche (esclusa Piacenza)

Toscana - Umbria (inclusa La Spezia)

Centro

- Lazio
- Abruzzo
- Molise
- Basilicata (solo Matera)
- Puglia

Sud

- Calabria
- Campania
- Sicilia
- Basilicata (solo Potenza)

Sedi

Str. Pianezza, 289
10151 TORINO
Tel. 0117081230

Via Stephenson, 73
20157 MILANO
Tel. 0238586650

Via Circonvallazione Est, 1
24040 STEZZANO (BG)
Tel. 0350920701

Centro Direzionale Padova 1
Via Savelli, 120
35100 PADOVA
Tel. 0499180321

Via del Lavoro, 47
40033 CASALECCHIO DI RENO (BO)
Tel. 0510500100

Via Pratese, 167
50145 FIRENZE
Tel. 0559970150

Via Vincenzo Lamaro, 13
00173 ROMA
Tel. 0696741900

SP Circumvallazione Esterna di Napoli
80020 CASAVATORE (NA)
Tel. 0810800810

Uffici

Centro Val Lerone
Via Val Lerone, 21/68
16011 ARENZANO (GE)
Tel. 0109135469

Via delle Industrie, 16
06083 BASTIA UMBRA (PG)
Tel. 0758002105

Via delle Margherite, 4
70026 MODUGNO (BA)
Tel. 0672652711

Via Trinacria, 7
95030 TREMESTIERI ETNEO (CT)
Tel. 0958820120

Schneider Electric S.p.A.
Sede Legale e Direzione Centrale
Via Circonvallazione Est, 1
24040 STEZZANO (BG)
www.se.com/it

Home Page Supporto Clienti



Centro Supporto Cliente
Tel. 011 708 9100



Centro Formazione Tecnica
email: it-formazione-tecnica@se.com

Life Is On

Schneider
Electric

In ragione dell'evoluzione delle Norme e dei materiali, le caratteristiche riportate nei testi e nelle illustrazioni del presente documento si potranno ritenere impegnative solo dopo conferma da parte di Schneider Electric.