



Accréditation  
N° 5-0014  
Portée  
disponible sur  
www.cofrac.fr



# LICENCE



LCIE N° 623292A

Délivrée à:  
*Delivered to:*

**SCHNEIDER ELECTRIC INDUSTRIES SAS**  
35, rue Joseph Monier - 92500 RUEIL-MALMAISON - FRANCE

Site de fabrication :  
*Factory :*

**SCHNEIDER ELECTRIC ESPANA SA (1146AP)**  
Ctra de Pamplona a Logrono, s/n - 31100 PUENTE LA REINA,  
NAVARRA - ESPAGNE

Produit:  
*Product:*

Interrupteurs pour installations électriques fixes  
*Switches for fixed-electrical installations*

Marque commerciale (s'il y a lieu):  
*Trade mark (if any):*



Modèle, type, référence:  
*Model, type, reference:*

Gamme/series UNICA  
Références/References : D1410, D1410N, D1420, D1460, D1460N

Caractéristiques nominales et principales:  
*Rating and principal characteristics:*

16AX, 250V~  
Voir annexe/see annex

Informations complémentaires:  
*Additional informations:*

Extension licence NF N° 619266 : nouvelles références  
produit/extension NF licence n° 619266 : new product references

Le produit est conforme à:  
*The product is in conformity with:*

EN 60669-1:1999+A1:2002+A2:2008

Documents pris en compte:  
*Relevant documents:*

Rapports d'essai/test reports LCIE n° 99750-598295, 107874-614452,  
109851-617952, 112380-623291, CBTC ES1120 / TR LME06/2924-2-  
3i/09\_R0

Annule et remplace (s'il y a lieu):  
*Cancel and replaces (if necessary):*

/

En vertu de la présente décision notifiée par le LCIE France organisme mandaté, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la Marque NF à la société qui en est titulaire pour les produits visés ci-dessus, dans les conditions définies par les règles générales de la Marque NF et par les règles de certification NF, pour autant que les contrôles réguliers de la fabrication et les vérifications par tierce partie soient satisfaisants.

On the strength of the present decision notified by LCIE France mandated certification body, AFNOR Certification grants the right to use the NF Mark to the licence holder for the above mentioned products, within the frame of the general rules of the NF Mark and of the NF certification rules, as far as the regular checking and third party verifications of the production are satisfactory.

Fontenay-aux-Roses, 2012-05-24

**Rémi HANOT**  
Responsable de Certification  
Certification Officer

Date limite de validité :  
*Limit expired date :*

La validité de la présente licence cesse dès l'annulation de l'une des normes sur laquelle elle est fondée.  
*The present licence is valid until the cancellation of one of the standards on which it is based.*





**CARACTÉRISTIQUES NOMINALES ET PRINCIPALES**  
**RATING AND PRINCIPAL CHARACTERISTICS**

Références <i>References</i>	Valeur nominales <i>Ratings</i>	Fonction <i>Pattern number</i>	Commande <i>Method of actuating</i>
D1410	16AX – 250V~	1	R
D1410N	16AX – 250V~	1	R
D1420	16AX – 250V~	2	R
D1460	16AX – 250V~	6	R
D1460N	16AX – 250V~	6	R

R : bascule / *rocker*

D14x0N : avec borne de neutre pour connexion de voyant /  
*with neutral contact for pilot light connection*

Ouverture des contacts <i>Contact opening</i>	ouverture normale <i>normal gap</i>
Degré de protection <i>Protection degree</i>	IP20
Méthode de montage <i>Method of mounting</i>	encastré <i>flush-type</i>
Méthode d'installation <i>Method of installation</i>	conception A <i>design A</i>
Type des bornes <i>Type of terminals</i>	à vis <i>screw-type</i>

**ACCESSOIRES / ACCESSORIES**

**Bascules / *rockers***

450020	Bascule / <i>rocker</i> 1 module
450022	Bascule / <i>rocker</i> 2 modules
450021	Bascule / <i>rocker</i> 1 module avec visière pour témoin lumineux / <i>with visor for pilot lights</i>
450023	Bascule / <i>rocker</i> 2 modules avec visière pour témoin lumineux / <i>with visor for pilot lights</i>





### Plaques décor / Cover plates

1 module	2 modules	3 modules	4 modules	6 modules	8 modules	10 modules
-	U2.002.XX	-	U2.004.XX	U2.006.XX	U2.008.XX	U2.010.XX
U4.000.XX	U4.002.XX	-	U4.004.XX	U4.006.XX	U4.008.XX	-
-	U2.702.XX	-	U2.704.XX	U2.706.XX	U2.708.XX	-
-	U4.702.XX	-	U4.704.XX	U4.706.XX	U4.708.XX	-
U4.101.XX	U4.102.XX	U4.103.XX	U4.104.XX	U4.106.XX	-	-
-	U6.002.XXX	-	U6.004.XXX	U6.006.XXX	U6.008.XXX	-
-	U6.702.XX	-	U6.704.XX	U6.706.XX	U6.708.XX	-
-	-	-	U6.004V.XX	U6.006V.XX	-	-
-	-	U6.103.XXX	U6.104.XXX	U6.106.XXX	-	-
-	U66.002.XXX	-	U66.004.XXX	U66.006.XXX	U66.008.XXX	-
-	-	-	U66.004V.XXX	U66.006V.XXX	-	-
-	-	U66.103.XX	U66.104.XX	-	-	-
-	U68.002.XXX	-	U68.004.XXX	U68.006.XXX	U68.008.XXX	-

### Plaques support / Fixing frames

2 modules	4 modules	6 modules	8 modules	10 modules
U7.002				
U7.002.P				
-	U7.004.P	-	-	-
U7.002.G				
U7.002.PG				

1 module	2 modules	3 modules	4 modules	6 modules
U7.103			U7.104	U7.106
U7.103.P			U7.104.P	-

### Boîtes en saillie / Surface boxes

2 modules	4 modules	6 modules
U8.002.XXX	U8.004.XXX	U8.006.XXX

1 module	2 modules	3 modules	4 modules
U8.103 XXX			U8.104 XXX

XX , XXX : Couleur / Color

Toutes ces references peuvent commencer par U ou MGU. La seule différence est le conditionnement. / All these references can begin by U or by MGU. The only difference is the packaging.

### Voyants / Pilot lights

MGU0.825.AZL (S1B22761)	LED bleue avec conducteurs / blue LED with wires
S1B15792	LED bleue avec fiche pour fonction 1 blue LED with plugs for pattern 1
S1B22771	LED bleue avec fiche pour fonction 6 blue LED with plugs for pattern 6
MGU0.825.AL (S1B22775)	LED orange avec conducteurs / orange LED with wires
S1B22773	LED orange avec fiche pour fonction 1 ou 6 avec borne de neutre orange LED with plugs for pattern 1 or 6 with neutral terminal
S1B22774	LED orange avec fiche pour fonction 2 orange LED with plugs for pattern 2

