



Mécanismes IP 2X protégés contre les contacts directs - 250 V~  
Livrés bornes ouvertes  
Finition blanc RAL 9003

Mécanismes IP 2X protégés contre les contacts directs - 250 V~  
Livrés bornes ouvertes  
Finition blanc RAL 9003

Réf.	Interrupteurs 10 AX
0 860 84	Complets
0 860 87	Inter va-et-vient
0 860 87	Inter va-et-vient à voyant
	Devient lumineux avec lampe réf. 0 899 01/02/07 (p. 786)

Réf.	Poussoirs 6 A
0 860 85	Poussoir étroit
	Contact à fermeture (NO)
0 860 88	Poussoir étroit à voyant - Contact à fermeture (NO)
	Devient lumineux avec lampe réf. 0 899 01/02/06 (p. 786)

### Obturation du Jupiter encastré droit

0 810 73	Plaque d'obturation 1 poste
0 810 74	Plaque d'obturation 2 postes

### Couvercles universels

Pour transformer les boîtes appareillage en boîte de dérivation ou pour obturer une boîte existante  
Pour boîtes monopostes ou multipostes

0 801 80	Couvercle rond Ø85 mm pour boîtes 1 poste
0 892 81	Couvercle carré 80 x 80 mm pour boîtes 1 poste
0 892 85	Couvercle carré 100 x 100 mm pour boîtes Ø85 mm

### Lampes

Durée de vie des lampes :  
- 25000 heures en courant alternatif  
- 12500 heures en courant continu

#### Lampes pour fonction lumineuse

0 899 01	12 V Incandescent blanc Consommation 0,4 W
0 899 02	24 V Incandescent blanc Consommation 0,8 W
0 899 07	230 V Fluorescent vert faible consommation 0,55 mA

#### Lampe pour témoin ou porte-étiquette

Pour des tensions de 12 ou 24 V, utiliser les lampes réf. 0 899 01/02 (p. 786)

0 899 06	230 V Néon orange à forte luminescence 1,7 mA
----------	--

#### Lampe E10 pour voyant de signalisation

0 898 01	24 V - 4 W
0 898 04	230 V - 3/4 W

Réf.	Interrupteurs 10 AX
0 860 01	Va-et-vient
0 860 03	Bipolaire
0 860 04	Permutateur
0 860 14	Va-et-vient témoin sans neutre 4 A maxi (lampe 60 W mini)
0 860 17	Va-et-vient à voyant
	Devient lumineux avec lampe réf. 0 899 01/02/07 (p. 786)
	Devient témoin avec lampe réf. 0 899 01/02/06 (p. 786)
0 860 19	Va-et-vient à tirage
	Livré sans cordon réf. 0 898 05 (p. 652)
0 860 20	Double va-et-vient
0 860 62	Inter temporisé sans neutre à voyant
	Temporisation mécanique réglable de 30 s à 8 min
	Livré sans lampe réf. 0 899 07 (p. 786)

### Poussoirs 6 A

0 860 06	Poussoir
	Contact à fermeture (NO)
0 860 05	Poussoir à voyant
	Contact à fermeture (NO)
	Devient lumineux avec lampe réf. 0 899 01/02/07 (p. 786)
0 860 09	Poussoir porte-étiquette
	Avec contact inverseur (NO + NF)
	Devient lumineux avec lampe réf. 0 899 01/02/06 (p. 786)
0 860 21	Double poussoir
	Contact à fermeture (NO)

### Va-et-vient + poussoir

0 860 07	Va-et-vient 10 AX + poussoir 6 A
----------	----------------------------------

### Interrupteur variateur

0 860 68	Variateur à bouton rotatif
	Permet la commande de lampes de 40 à 300 W en halogène et incandescence, de 40 à 300 VA en halogène TBT avec transformateur ferromagnétique

### Commande de VMC 6 A

0 860 16	Va-et-vient pour commande directe de ventilation mécanique contrôlée
----------	--

### Commandes de volets roulants 6 A

0 860 10	Poussoir pour commande par boîtier d'automatisme
0 860 13	Interrupteur pour commande directe du moteur

### Signalisation

0 860 49	Voyant de signalisation
	Reçoit les lampes E10 (p. 786)
	Livré sans diffuseur

#### Diffuseurs pour voyant

0 861 81	● Vert
0 861 83	● Rouge