



0 861 01



0 861 20



0 861 05



0 861 27



0 861 33

Mécanismes IP 2X protégés contre les contacts directs - 250 V~
Livrés bornes ouvertes. Finition blanc RAL 9010

Emb.	Réf.	Interrupteurs 10 AX
10	0 861 01	Va-et-vient
10	0 861 03	Bipolaire
10	0 861 04	Permutateur
10	0 861 17	Va-et-vient à voyant Devient lumineux avec lampe réf. 0 899 01/02/07 (p. 667) Devient témoin avec lampe réf. 0 899 01/02/06 (p. 667)
10	0 861 19	Va-et-vient à tirage Livré sans cordon réf. 0 898 05 (p. 624)
10	0 861 20	Double va-et-vient
Poussoirs 6 A		
10	0 861 06	Poussoir Contact à fermeture (NO)
10	0 861 05	Poussoir à voyant Contact à fermeture (NO) Devient lumineux avec lampe réf. 0 899 01/02/07 (p. 667)
10	0 861 09	Poussoir porte-étiquette Avec contact inverseur (NO + NF) Devient lumineux avec lampe réf. 0 899 01/02/06 (p. 667)
10	0 861 21	Double poussoir Contact à fermeture (NO)
Va-et-vient + poussoir		
10	0 861 07	Va-et-vient 10 AX + poussoir 6 A
Interrupteur variateur		
1	0 861 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		
10	0 861 16	Va-et-vient pour commande directe de ventilation mécanique contrôlée
Commandes de volets roulants 6 A		
10	0 861 10	Poussoir pour commande par boîtier d'automatisme
10	0 861 13	Interrupteur pour commande directe du moteur

Emb.	Réf.	Signalisation
10	0 861 49	Voyant de signalisation Reçoit les lampes E 10. Livré sans diffuseur
Diffuseurs pour voyant		
10	0 861 81	Vert
10	0 861 83	Rouge
Prises de courant 16 A		
10	0 861 22	2P avec éclips de protection
10	0 861 27	2P+T avec éclips de protection - bornes auto
10	0 861 55	2P+T à détrompage
5	0 861 78	2 x 2P+T pré-cablée
Jeux de 8 étiquettes		
20	0 508 97	Pour identification des circuits spécialisés et prises commandées
Détrompeur		
10	0 502 99	Se fixe directement sur la fiche 2P+T de l'appareil destiné à être raccordé à la prise à détrompage
Prises informatique RJ 45		
Conformes à la norme ISO 11801 ed-2.0 EN 50 173 et EIA/TIA 568 Prises à connexion rapide, sans outil Repérage des contacts par double code couleur 568 A/B et numéros Connecteurs avec bornes autodénudantes Possibilité de recâblage en cas d'erreur Arrivée de câble multidirectionnelle		
Cat. 6 Pour système de câblage Legrand LCS 6 classe E		
10	0 861 44	UTP, 8 contacts
10	0 861 47	FTP, 9 contacts
Cat. 5e Pour système de câblage Legrand LCS 5 classe D		
10	0 861 59	UTP, 8 contacts
10	0 861 61	FTP, 9 contacts
Prises téléphone		
10	0 861 38	8 contacts Permet le montage du module d'essai (RC) réf. 0 512 48 (p. 552)
10	0 861 33	RJ 45 numéris/internet 8 contacts Permet la connexion directe d'un modem (internet) Bornes autodénudantes 1/4 de tour pour connexion rapide avec borne de terre 2,5 mm ²