

Appareillage saillie

complet















Mécanismes IP 2X protégés contre les contacts directs - 250 V \sim

Livrés bornes ouvertes	
Finition blanc RAL 9010	

Emb.	Réf.	Interrupteurs 10 AX
10 10 10	0 860 01 0 860 03 0 860 04 0 860 14	Permutateur Va-et-vient témoin sans neutre 4 A maxi (lampe 60 W
10	0 860 17	mini) Va-et-vient à voyant Devient lumineux avec lampe réf. 0 899 01/02/07 (p. 680) Devient témoin avec lampe réf. 0 899 01/02/06 (p. 680)
10	0 860 19	Va-et-vient à tirage Livré sans cordon réf. 0 898 05 (p. 743)
10 1	0 860 20 0 860 62	
		Poussoirs 6 A
10	0 860 06	Poussoir Contact à fermeture (NO)
10	0 860 05	Poussoir à voyant Contact à fermeture (NO) Devient lumineux avec lampe réf. 0 899 01/02/07 (p. 680)
10	0 860 09	
10	0 860 21	Double poussoir Contact à fermeture (NO)
		Va-et-vient + poussoir
10	0 860 07	Va-et-vient 10 AX + poussoir 6 A
		Interrupteur variateur
1	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
10	0 860 16	Va-et-vient pour commande directe de ventilation mécanique contrôlée
		Commandes de volets roulants 6 A
10 10	0 860 10 0 860 13	Interrupteur pour commande directe du moteur
		Signalisation
10	0 860 49	Voyant de signalisation Reçoit les lampes E10 (p. 680) Livré sans diffuseur
10 10	0 861 81 0 861 83	Diffuseurs pour voyant ● Vert ● Rouge

	Emb.	Réf.	Prises de courant 16 A
V	10 10		2P+T avec éclips de protection - bornes auto Doubles
	5 5		2 x 2P+T - Bornes auto Utilisation en vertical et horizontal 2 x 2P+T précâblée Utilisation en horizontal
	20	0 508 97	Jeux de 8 étiquettes Octobre Pour identification des circuits spécialisés et prises commandées
	1	0 860 58	Répartiteur TV Permet de rajouter une deuxième prise TV 1 entrée "F" et 2 sorties "F" 0-2400 MHz
	10	0 860 33	Prises téléphone RJ 45 numéris/Internet 8 contacts Permet la connexion directe d'un modem (Internet) Bornes autodénudantes 1/4 de tour pour connexion rapide Borne de terre 2,5 mm²
	10	0 860 38	8 contacts Reçoit le module d'essai (RC) réf. 0 512 48 (p. 551)
			Prises télévision Connecteur TV male et R femelle 9,5 mm, SAT "F" Câble recommandé 17 V (affaiblissement 17 dB sur 100 m) Distribution des signaux TV et Radio tous opérateurs selon exigences du code de la construction et de l'urbanisme R 111-14 réglementant les immeubles collectifs Installation en étoile selon exigences de la norme NF C 15-100 et guide UTE C 90483
	10 10 10	0 860 40	Prise TV-R-SAT Prise faible atténuation < 1,5 dB adaptée à la réception hertzienne TNT, satellite ou par réseau câblé Voix de retour sur connecteur TV TV 5-68 et 120-862 MHz / FM : 87,5-108 MHz / SAT : 950-2400 MHz TV-R-SAT étoile blindée Prises TV simples TV étoile blindée TV type "F" à visser
	10	0 000 53	Autre prise télévision
			Maintenance d'installation Nécessite un amplificateur et un équilibrage de ligne
	10	0 860 45	Prise TV-R TV-R étoile Aff < 1,5 dB