



0 861 42

0 861 57



0 860 84

0 860 87

0 899 07

0 898 04

Mécanismes IP 2X protégés contre les contacts directs - 250 V~
Livrés bornes ouvertes. Finition blanc RAL 9010
Prises télévision : prises adaptées à la réception hertzienne TNT, satellite ou réseau câblé
Compatibles avec télévision Ultra Haute Définition
Prises étoile blindées Classe A, compatible 4 G Lte
Câble coaxial 17 VATC recommandé
Possibilité de visualiser la connexion à travers le mécanisme
Conformes au norme EN 50083 et à la Directive Européenne EM 50083-2
Faible atténuation < 1,5 dB
Connecteurs TV mâle et R femelle ø9,5 mm, connecteur Sat type "F"
TV : 5-68 et 120 - 862 MHz < 1,5 dB
R : 87,5 - 108 MHz < 1,5 dB
Sat : 950 - 2400 MHz

Emb.	Réf.	Prises télévision à sorties multiples
		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 du guide UTE C 90483
10	0 861 42	Prise TV-R-SAT Voix de retour sur connecteur TV TV-R-SAT Etoile blindée
10	0 861 40	Prises télévision simples TV étoile blindée
10	0 861 53	TV type "F" à visser
10	0 861 57	Boîte de dérivation et sortie de câbles Equipée d'une barrette de connexion Nylbloc réutilisable pour conducteurs de 2,5 mm ² Equipée d'un serre-câble
		Cadres saillie Utilisables indifféremment en horizontal ou vertical Pour arrivée des fils par l'arrière Entrées défonçables acceptant jusqu'à 6 x 2,5 mm ² Reçoivent les mécanismes composables
20	0 860 91	1 poste 72 x 72 mm
10	0 860 92	2 postes 138 x 72 mm
5	0 860 93	3 postes 207 x 72 mm

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

Emb.	Réf.	Interrupteurs 10 AX
10	0 860 84	Complets Inter va-et-vient
10	0 860 87	Inter va-et-vient à voyant Devient lumineux avec lampe réf. 0 899 01/02/07
10	0 860 85	Poussoirs 6 A Poussoir étroit Contact à fermeture (NO)
10	0 860 88	Poussoir étroit à voyant - Contact à fermeture (NO) Devient lumineux avec lampe réf. 0 899 01/02/06
20	0 810 73	Obturation du Jupiter encastré droit Plaque d'obturation 1 poste
10	0 810 74	Plaque d'obturation 2 postes
20	0 801 80	Couvercles universels Pour transformer les boîtes appareillage en boîte de dérivation ou pour obturer une boîte existante Pour boîtes monopostes ou multipostes Couvercle rond ø85 mm pour boîtes 1 poste
20	0 892 81	Couvercle carré 80 x 80 mm pour boîtes 1 poste
10	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
10	0 899 01	Lampes pour fonction lumineuse 12 V Incandescent blanc Consommation 0,4 W
10	0 899 02	24 V Incandescent blanc Consommation 0,8 W
10	0 899 07	230 V Fluorescent vert faible consommation 0,55 mA
10	0 899 06	Lampe pour témoin ou porte-étiquette Pour des tensions de 12 ou 24 V, utiliser les lampes réf. 0 899 01/02 230 V Néon orange à forte luminescence 1,7 mA
10	0 898 01	Lampe E10 pour voyant de signalisation 24 V - 4 W
10	0 898 04	230 V - 3/4 W