



503 61



502 09



503 69



500 02



500 04



500 05



958 60



958 45

Emb.	Réf.	Fiches double fonction 250 V~
10	503 61	<p><b>Fiche multiple 16 A avec éclips de protection</b> Se câble sur un cordon relié à un appareil et permet de brancher un deuxième appareil sur la même prise</p> <p>radiateur    lampe</p>
10	503 62	<p><b>Fiche pour commande déportée 16 A avec éclips de protection</b> Permet de commander à distance un appareil Se câble sur un cordon relié à un appareil de commande (inter, variateur...)</p> <p>appareil à commander    commande à distance</p>
10	502 09	<p><b>Fiche avec interrupteur bipolaire - 10 A</b> Permet d'équiper un appareil électroménager de classe I, non équipé d'origine, d'un bouton marche/arrêt, d'un interrupteur Fiche positionnable vers le bas ou vers le haut (équipée de deux entrées de terre) Broches Ø4,8 mm</p>

Emb.	Réf.	Prise 2P+T avec limiteur de surtension et filtre
1	503 69	<p>En complément de la protection assurée par cette prise parafoudre, une protection par parafoudre modulaire est fortement recommandée (voir p. 172) Avec éclips de protection 6 A - 250 V~ - 50-60 Hz. Conforme à la NF EN 61 643-11 Livré avec fusible 5 x 20 - 6,3 A réf. 102 63 Visualisation du fonctionnement des parafoudres par voyant Courant nominal de décharge (In) : 1,5 kA Courant maxi de décharge (Imax) : 3 kA Niveau de protection (up) : - 1 kV entre P et N (Md) - 1,2 kV entre P, N et T (Mc) Tension à circuit ouvert (Uoc) : 4 kV Courant de fuite &lt; 1 mA</p>

Emb.	Réf.	Fiches spéciales
10	500 02	<b>Fiches et prises haut-parleur</b> Fiches mâle norme DIN 41 529
10	500 04	Fiches femelle norme DIN 41 529
20	500 05	<b>Fiche 2P - 3 A - TBT</b> Entraxe 12 mm, broches Ø3,6 mm Fiche sortie latérale Socles correspondant entraxe 12 mm : Mosaic réf. 743 03
10	500 26	<b>Fiches bananes Ø4 mm - 16 A - 33 VAC - 70 VDC</b> Conformes à la IEC 61010-031 Embout isolant - Fourreau rétractable
10	500 27	Noir
10	500 28	Bleu
10	500 29	Rouge
10	500 29	Jaune
10	329 03	<b>Bornes de sécurité à prise arrière Ø4 mm</b> Conformes à la norme IEC 61010-031 Reçoit en haut les fiches bananes Ø4 mm Raccordement latéral Ø2 possible par pincement Intensité admissible 32 A. Tension assignée 1 000 V
10	329 06	Noir
10	329 04	Bleu
10	329 04	Rouge
10	329 05	Vert/Jaune

Emb.	Réf.	Programmateurs ménagers
	Blister avec Gencod	Alimentation 230 V - 50 Hz Equipés d'une fiche 2P+T et d'un socle prise 2P+T - 16 A Puissance maxi 3 680 W en 230 V~ Avec éclips de protection Programmation par segment imperdable Commutateur marche forcée / programmation automatique
10	958 60	Programmeur journalier
10	958 61	Programmeur hebdomadaire

Emb.	Réf.	Fiche d'éclairage 2P - 230V~
1/10	958 45	Fiche veilleuse de balisage - classe II