



douilles à usage professionnel



Emb.	Réf.	Douilles pour éclairage public
10	601 30	Pour luminaire d'éclairage public Douilles porcelaine Avec frein de culot et jupe de protection Culot E27 Connexion sur borne à vis 4 A - 500 V \sim - 150 W maxi pour utilisation en 250 V
10	601 80	Monobloc avec frein de culot E40 16 A maxi - 750 V \sim

Emb.	Réf.	Douilles patère Plexo
10	600 52	IP 20 Classe II Sur boîte ronde \varnothing 70 mm, avec 4 embouts à entrées directes pour montage droit ou incliné selon orientation du couvercle Connexion sur borne à vis Gris  Culot B22 - 250 V \sim Culot E27
10	601 52	

Emb.	Réf.	Douille et fiche DCL
20	601 34	Fiche DCL 2P+T - 6 A - 250 V \sim Pour connecter un luminaire Connexion à vis Fiche affleurant le couvercle de la boîte quand elle est clipsée Livrée avec serre-câbles
10	601 35	Douille compacte + fiche DCL Culot E27 - 75 W maxi Permet de réaliser l'éclairage provisoire et le test du point lumineux Convient aux lampes à économie d'énergie

Emb.	Réf.	Suspension douille DCL
1/10	911 37	 Kit comprenant : - 1 douille E27 avec double bague 2 A - 250 V \sim - 60 W, classe II - 1 câble blanc, long. 60 cm équipé d'une fiche DCL réf. 601 34 prête à monter et d'un cache blanc

douilles à usage domestique



250 V \sim
 Douilles de remplacement (pour équipement, lampes...)
 Les puissances indiquées correspondent à des lampes à incandescence
 Intensité (A) maximum pour utilisation en tension < 50 V
 Puissance (W) maximum pour utilisation en 250 V

Emb.	Réf.	Culot E27
		Conformes à la norme NF EN 60243 Douille bout de câble Sans bague avec serre-câbles Connexion automatique pour câble rigide 4 A - 100 W
50	601 31	Douilles avec raccord fileté \varnothing10 mm Avec dispositif d'arrêt en rotation Connexion sur borne à vis
50	601 21	Simple bague matière isolante - 4 A - 100 W
1/20	911 34	Chemise demi-filetée avec bague matière isolante 4 A - 150 W Livrée sous blister avec Gencod
1/20	911 35	Chemise demi-filetée avec bague matière isolante et trou passe-fil - 4 A - 150 W Livrée sous blister avec Gencod
1/10	911 30	Chemise lisse métallique, borne de terre 4 A - 150 W
1/20	911 32	Livrée sous blister avec Gencod Chemise filetée métallique avec 2 bagues, borne de terre 4 A - 150 W Livrée sous blister avec Gencod

Emb.	Réf.	Culot B22
		Conformes à la norme NF EN 61184 Douille bout de câble Sans bague avec serre-câble Connexion automatique pour câble rigide 2 A - 100 W
50	600 02	Douilles avec raccord fileté \varnothing10 mm Avec dispositif d'arrêt en rotation Connexion sur borne à vis
50	600 05	Double bague matière isolante - 4 A - 150 W
50	600 06	Simple bague matière métallique - 4 A - 150 W
50	600 08	Double bague matière métallique - 4 A - 150 W

