



Réf.	Douilles pour éclairage public
0 601 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~ - 150 W maxi pour utilisation en 250 V
0 601 80	Monobloc avec frein de culot E40 16 A maxi - 750 V~
Douilles patère Plexo	
IP 20 Classe II Sur boîte ronde Ø70 mm, avec 4 embouts à entrées directes pour montage droit ou incliné selon orientation du couvercle Connexion sur borne à vis Gris	
0 600 52	Culot B22 - 250 V~
0 601 52	Culot E27
Douille et fiche DCL	
Fiche DCL	
0 601 34	2P+T - 6 A - 250 V~ Pour connecter un luminaire sur socle DCL Connexion à vis Fiche affleurant le couvercle de la boîte quand elle est clipsée Equipée d'un serre-câbles
Douille compacte + fiche DCL	
0 601 35	Culot E27 - Parfaitement adaptée aux lampes à économie d'énergie Permet de réaliser l'éclairage provisoire et le test du point lumineux Livrée avec une fiche réf. 0 601 34 détachable et repositionnable pour connecter un luminaire
Suspension douille DCL	
0 911 37	Kit comprenant : - 1 douille E27 avec double bague 2 A - 250 V~ - 60 W, classe II - 1 câble blanc, long. 60 cm équipé d'une fiche DCL réf. 0 601 34 prête à monter et d'un cache blanc



250 V~ 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	
Culot E27	
Conformes à la norme NF EN 60238	
Douille bout de câble	
Sans bague avec serre-câbles Connexion automatique pour câble rigide	
0 601 31	4 A - 100 W
Douilles avec raccord fileté Ø10 mm, pas de 100	
Avec dispositif d'arrêt en rotation Connexion sur borne à vis	
0 601 21	Simple bague matière isolante - 4 A - 100 W
0 911 34	Chemise demi-filetée avec bague matière isolante - 4 A - 150 W Livrée sous blister avec Gencod
0 911 35	Chemise demi-filetée avec bague matière isolante et trou passe-fil - 4 A - 150 W Livrée sous blister avec Gencod
0 911 30	Chemise lisse métallique, borne de terre - 4 A - 150 W Livrée sous blister avec Gencod
0 911 32	Chemise filetée métallique avec 2 bagues, borne de terre 4 A - 150 W Livrée sous blister avec Gencod
Culot B22	
Conformes à la norme NF EN 61184	
Douille bout de câble	
Sans bague avec serre-câble Connexion automatique pour câble rigide	
0 600 02	2 A - 100 W
Douilles avec raccord fileté Ø10 mm, pas de 100	
Avec dispositif d'arrêt en rotation Connexion sur borne à vis	
0 600 05	Double bague matière isolante - 4 A - 150 W
0 600 06	Simple bague matière métallique - 4 A - 150 W
0 600 08	Double bague matière métallique - 4 A - 150 W

