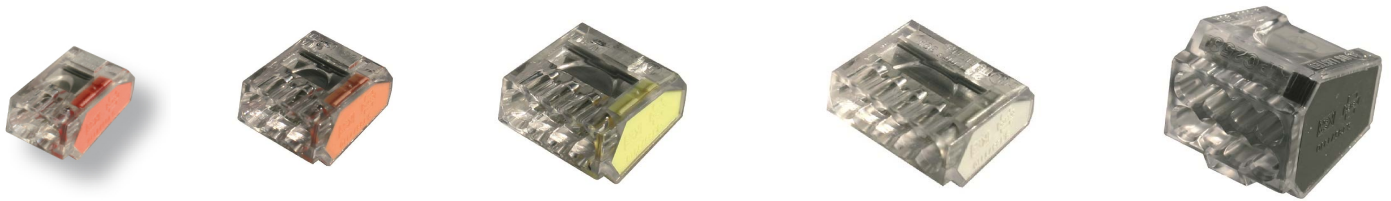


Connecteurs pour fils rigides

Gamme Standard



Certification :



Descriptif Technique :

- Matériau : polycarbonate UL94V0
- Résistance au fil incandescent : 960°C
- Tension d'utilisation : 450V
- Courant d'utilisation : 24 A
- Section de raccordement : 0,5 à 2,5 mm²
- Boîtier transparent permettant le contrôle visuel de la connexion
- Présence d'un point test
- Certifiées conformes aux Normes EN 60998-1 et EN 60998-2-2

Caractéristiques Techniques :

Produit	Référence	Conditionnement	Nbre d'entrées	Dimensions l x L x H
Connecteurs Standard rouge	CAP309284	Pot de 100	2 entrées	17,6 x 10 x 9,3 mm
Connecteurs Standard rouge	CAP509284	Carton de 5000	2 entrées	17,6 x 10 x 9,3 mm
Connecteurs Standard orange	CAP309285	Pot de 100	3 entrées	17,6 x 13,2 x 9,3 mm
Connecteurs Standard orange	CAP509285	Carton de 5000	3 entrées	17,6 x 13,2 x 9,3 mm
Connecteurs Standard jaune	CAP309286	Pot de 100	4 entrées	17,6 x 16,8 x 9,3 mm
Connecteurs Standard jaune	CAP509286	Carton de 5000	4 entrées	17,6 x 16,8 x 9,3 mm
Connecteurs Standard gris	CAP309287	Pot de 50	5 entrées	17,6 x 20,4 x 9,3 mm
Connecteurs Standard gris	CAP509287	Carton de 5000	5 entrées	17,6 x 20,4 x 9,3 mm
Connecteurs Standard noir	CAP309289	Pot de 50	8 entrées	17,5 x 17,8 x 14,5 mm
Connecteurs Standard noir	CAP509289	Carton de 2500	8 entrées	17,5 x 17,8 x 14,5 mm