



DESCRIPTION :

Ce cordon de brassage de courte longueur permet de connecter vos équipements réseau (switch, routeur, etc.) à votre panneau de brassage. Livré dans son sachet individuel.

Attention : Ne convient pas aux applications PoE (favorisez les cordons CAT6 FTP).

La performance et la rapidité de votre réseau dépend avant tout de la qualité de vos câbles. Ne vous laissez pas guider par les offres bon marché et optez pour la qualité et la sécurité certifiée 100% cuivre.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

| | |
|--|----------------------------------|
| Catégorie : | 6 |
| Impédance : | 100 Ohms |
| Connecteur : | 8P8C |
| Conducteur : | CCA (aluminium revêtu de cuivre) |
| Fréquence : | 250 Mhz |
| Connecteurs : | UTP (Non blindé) |
| Croix plastique de séparation des paires | |
| Contacts : | Dorés |
| Gaine : | PVC |
| Câble : | AWG 26/7 brins |
| Norme de câblage : | EIA / TIA 568 B |
| Longueur : | 1m |
| Couleur : | Orange |

Données Logistiques

Référence : 22 004

Code Douane : 85444210

Poids Brut : nc

Dim produit : nc

Dim emballage : nc

Code EAN : 3660450220044

Pays d'origine : Chine

Poids Net : nc

Cond produit : 1 pc

Cond emballage : nc