

Fiche d'information et de données

Art.-Nr.: 17106



Description

Connecteur RJ45 à confectionner sur le terrain
Connexions : Borne autodénudante (LSA) sur
connecteur RJ-45

- Convient aux conducteurs massifs de 1/22 AWG à 1/24 AWG
- Convient aux conducteurs torsadés 7/22 AWG à 7/24 AWG
- Pour des diamètres de câble jusqu'à : 8,5mm

- **Spécification :**

- Cat. 6A (classe EA)
- Classe de blindage : STP
- Compatible avec : 100Base-TX, 1000Base-T, 10GBASE-T
- Matériau du boîtier : métal
- Montage sans outil
- Caractéristiques spéciales : Gestionnaire de câbles avec support rapide LSA, codage couleur T568A/B
- Couleur : noir



Câble intérieur à fibres optiques pour l'installation dans les bâtiments ; conducteur de faisceau rempli, éléments de décharge de traction non métalliques, gaine extérieure en copolymère sans halogène et ignifuge. Gaine intérieure en PVC. Câble de réseau/câble de brassage en fibre optique duplex de qualité testée dans une gaine de câble jaune (OS2). Les câbles à fibres optiques sont emballés individuellement et livrés avec un protocole de mesure. Toutes les fibres optiques sont équipées de capuchons anti-poussière. Les câbles patch FO duplex sont parfaits pour une utilisation dans les télécommunications et pour les transmissions de données rapides à la vitesse de