

Fiche d'information et de données

Art.-Nr.: 17059



Description

Module RJ45 Keystone, STP, CAT. 8.1 sans outils
Connexions : Borne autodénudante (LSA) sur prise RJ-45

- Convient aux conducteurs massifs AWG 26 à AWG 22
- Convient aux conducteurs torsadés AWG 27 à AWG 22
- Pour des diamètres de fil de 0,4 à 0,76mm
- Pour des diamètres de câble de 7,0 à 9,5mm
- Matériau du boîtier : alliage de zinc
- Classe de blindage : STP
- Contacts plaqués or 50u
- Convient pour : PoE plus, Cat. 8.1, Cat. 6A, T568A, T568B
- Selon FLUKE DSX-8 CAT 8 CHANNEL TEST 2000 MHz
- Montage sans outil
- Couleur : argent



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