

Panneau de brassage avec des modules universels UM-Cat.6A iso 25/10G - 24 ports RJ45

Code : 239 101 100

Abréviations : PP-UM-Cat.6A iso 25/10G-24/24/1 VA



Affichage similaire

Description du produit

Panneau de brassage avec 24 modules universels UM-Cat.6A iso 25/10G :

- 19"/1 U
- montage direct
- décharge de traction supplémentaire pour les câbles de données par des colliers serre-câbles
- couleur face avant : gris clair (similaire à RAL 7035)
- 483 x 44 x 108 mm
- Propriétés des modules :
 - blindé
 - pour une utilisation dans les réseaux Ethernet 25 gigabits (largeur de bande de transmission jusqu'à 1250 MHz)
 - pour une utilisation dans les réseaux Ethernet 10 gigabits (largeur de bande de transmission jusqu'à 500 MHz)
 - compatible avec Cat.6A (iso)
 - convient aux ouvertures Keystone standard (14,8 x 19,3 mm)
 - 1 x ouverture d'encastrement RJ45
 - version en zinc moulé sous pression
 - surface du boîtier nickelée
 - pour câbles de données d'un diamètre de 6 à 10 mm
 - bornes IDC pour un conducteur de 0,57-0,64 mm de diamètre
 - AWG 23-22, diamètre extérieur 0,9-1,6 mm pour PE
 - répétabilité : au moins 4 x (de section identique ou supérieure)
 - connexion de blindage standard
 - possibilité de connexion à la terre à l'aide d'un connecteur plat disponible dans le commerce
 - capuchon de protection anti-poussière intégré (amovible/échangeable si nécessaire)
 - au moins 750 cycles d'encastrement
 - conforme UPOE
 - conforme HDBaseT
 - compatible PoE+, selon IEEE 802.3at
 - code de couleur T568A et T568B selon TIA/EIA-568 B.2

- selon les exigences standard suivantes pour 25Gbit:
 - ISO/IEC TR 11801-9905
 - ISO/IEC 11801, Class I jusqu'à 1250 MHz, blindé
- selon les exigences standard suivantes pour 10Gbit:
 - ISO/IEC 11 801, Cat.6_A, blindé
 - DIN EN 50173-1, Cat.6_A, blindé
 - DIN EN 60 603-7-51, 500 MHz, blindé
 - ANSI TIA/EIA-568-C.2 Category 6A
- GHMT certifié