

Câble Cat. 6A Rack Mount, montage avec 2 vis, 2m

Numéro d'article HX-NM-200

Longueur 2000mm



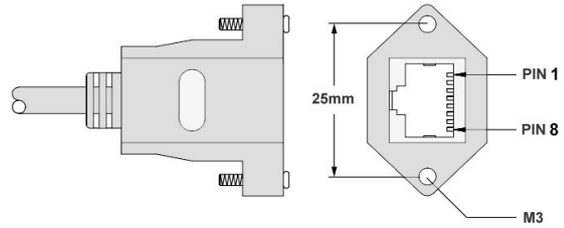
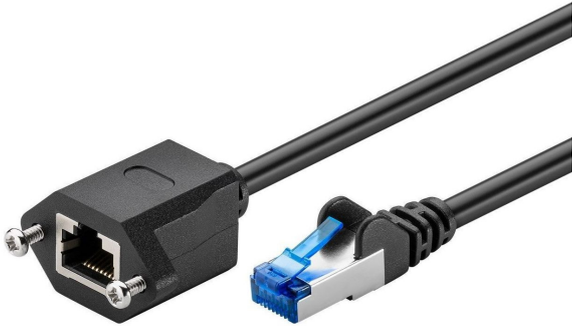
Description du produit

Câble Cat. 6A Rack Mount, montage avec 2 vis, 2m

Informations techniques

- câble RJ45 pour montage sur panneau / câble arrière / câble de montage pour Ethernet etc.
- pour le montage sur un boîtier avec une découpe correspondante ou pour les supports à fente (slot brackets)
- connecteur 1 : RJ45 femelle à visser (8P8C)
- espacement des vis / espacement des trous pour le montage : 25mm
- connecteur 2 : RJ45 mâle (8P8C) avec protection du nez par encliquetage
- contacts plaqués or pour une connexion réseau excellente et performante
- spécification : Cat. 6A, convient également pour Cat.6, Cat.5e ou ISDN/DSL
- pour 10 Gigabit Ethernet 10BASE-T, 100BASE-TX, 1000BASE-T, 10/100/1000/10000 Mbit/s
- classe de blindage S/FTP (PiMF, Pairs in Metal Foil), c'est-à-dire blindage par feuille d'aluminium pour les paires de fils individuelles
- également un blindage en tresse d'aluminium pour la gaine du câble
- fils de cuivre épais AWG 26 BC (7/0,16 mm)
- matériau de câble sans halogène : LSZH LS0H (Low Smoke Zero Halogen)
- largeur de bande max. 500 Mhz
- diamètre du câble : environ 6,2 mm
- couleur : noir
- code couleur/contact : EIA/TIA 568B, affectation 1:1
- résistance de contact : max. 5 ?
- résistance d'isolement : 10/20 M? @ 5-10/1-3 M
- impédance : 100 ?
- contenu de la livraison : 1 câble pour montage sur panneau avec 2 vis (prémontées, type M3)
- conforme aux normes CE, WEEE (DEEE) et RoHS

Plus d'images



Cat. 6A