

# Câble Cat. 6A Montage de Panneau, RJ45 mâle-femelle avec 2 vis, 2m

Numéro d'article HX-NM25-20

Longueur 2000mm



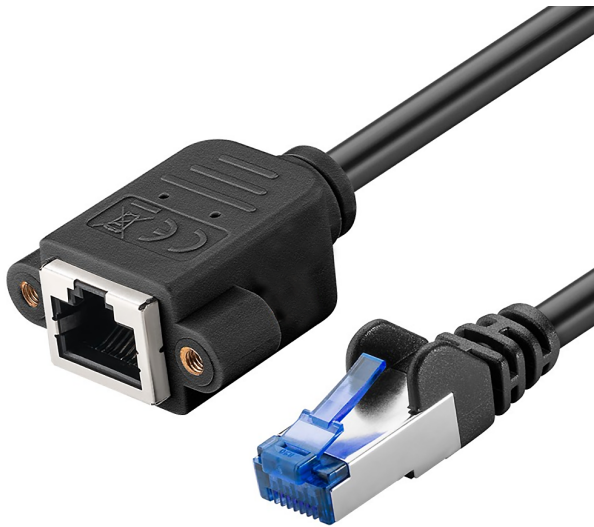
## Description du produit

Câble Cat. 6A Montage de Panneau, RJ45 mâle-femelle avec 2 vis, 2m

## Caractéristiques principales

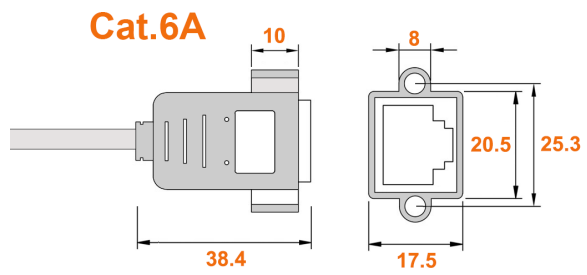
- Câble RJ45 à monter sur panneau pour réseau Cat. 6A
- pour montage sur un boîtier avec découpe correspondante
- CONNEXION 1 : RJ45 femelle à visser (8P8C, femelle), espacement des vis de 25 mm
- CONNEXION 2 : RJ45 mâle (8P8C)
- les surfaces de contact dorées garantissent une connexion réseau excellente et performante
- spécification : Cat. 6A, convient également pour Cat.6, Cat.5e ou d'autres connexions RJ45
- convient 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)
- également blindage global tressé (aluminium)
- conducteur en cuivre épais de haute qualité (CU) avec AWG 27 BC (7/0,16 mm)
- sans halogène : LSZH LS0H (Low Smoke Zero Halogen)
- largeur de bande max. 500 Mhz
- couleur : noir
- code couleur/contact : EIA/TIA 568B, affectation 1:1
- température de fonctionnement à partir de -20°C
- température de fonctionnement jusqu'à 75°C
- contenu de la livraison : Câble avec 2 vis (prémonté)
- diamètre du câble (env.) : 5,8 mm
- conforme aux normes CE, DEEE (WEEE) et RoHS

## Plus d'images



**Cat.6A**





### Technical Data

at a glance

- ✓ **Bandwidth**  
max. 500 MHz
- ✓ **Supports**  
10GBase-T networks  
for 10-gigabit Ethernet
- ✓ **Compatible**  
with 10/100/1000/10000 Mbit/s,  
10BASE-T, 100BASE-TX,  
1000BASE-T
- ✓ **Pair sequence**  
according to EIA/TIA-568B
- ✓ **LSZH-compliant**  
low smoke & zero halogen



Typ des Rastnasenschutzes kann variieren.  
Type of latching nose guard can vary.  
Le type de protection de l'ergot peut varier.

