

Câble RJ45 CAT6 fin et souple blindage U/UTP noir 5 mètres

| | |
|------------------------------|---------------------|
| CARACTERISTIQUES GENERALES : | |
| Réf : | CBLRJ45-C6N-5M-FLEX |



Câble RJ45 CAT6 fin et souple blindage U/UTP noir 5 mètres

Câble RJ45 CAT6 fin et souple blindage U/UTP noir 5 mètres

Le câble RJ45 CAT6 de 5 mètres offre une solution réseau efficace et de haute qualité pour les environnements à espace restreint comme les racks de serveurs ou les centres de données. Ce câble fin et souple permet une installation gain de place tout en assurant une performance optimale avec une bande passante maximale de 250 MHz.

Caractéristiques Principales :

Longueur de câble : 5 mètres

Classe de protection : U/UTP

Spécification : CAT 6

Type de câble : Rond

Conducteur intérieur, matériau : Cuivre (CU)

Gaine de câble, matériau : PVC

Diamètre de la gaine du câble : 3,6 mm

Protection contre le pliage : Des deux côtés

Connecteurs RJ45 (8P8C) avec protection du loquet des deux côtés

Transmission du signal : Bande passante max. 250 MHz

Diamètre de la gaine du câble : Environ 3,6 mm
Matériau du conducteur intérieur : Cuivre (CU)
Matériau de la gaine de câble : PVC
AWG : 30/7 (échoué)
Rayon de courbure : > 28,8 mm
Couleur : Noir
Température de fonctionnement : -20°C à 60°C
Normes : WEEE, CE
Contacts : EIA/TIA-568B

Points Forts :

Conception ultra fine : Diamètre de câble réduit pour une meilleure circulation de l'air et performance de refroidissement.

Installation flexible : Rayon de courbure faible et grande flexibilité pour une installation économisant l'espace.

Connecteurs RJ45 courts : (11,6 x 26,7 mm) avec protection du loquet.

Haute qualité de connexion : Conducteurs en cuivre de haute qualité et contacts plaqués or pour une connexion réseau puissante et stable.

Protection et durabilité : Gaine en PVC robuste et protection contre les plis pour éviter la casse.

Compatibilité PoE : Câble adapté à l'alimentation par Ethernet.

Packaging :

Dimensions produit :

Poids : 90g

EAN : 4040849937170

Données non contractuelles