

Câble CAT6 en bobine, monobrin, 23 AWG

UTP, 305 m, homologué CM, en bobine plastique, gris

Part No.: 334136

EAN-13: 0766623334136 | UPC: 766623334136

Caractéristiques:

- Cat6 avec 10G / 1G et 250 MHz conformément à ISO/IEC 11801 et EN 50288
- Fil de cuivre nu pur pour une conductivité maximale
- Niveau de résistance au feu : CM
- UTP
- Peut être utilisé pour le câblage vertical avec les goulottes/gaines ignifuges
- Respecte ou dépasse les normes CAT6 actuelles
- Indicateur de longueur utilisée sur le dévidoir pour indiquer la quantité de câble restante
- Conformité aux normes vérifiée

Spécifications:

Général

- Gris
- UTP, 4 paires avec séparateur de paires
- AWG 23
- Monobrin
- Gaine PVC
- Évalué à 250 MHz
- Respecte ou dépasse les normes CAT6 actuelles
- Idéal pour la transmission de données, audio et vidéo
- Niveau de résistance au feu : CM
- Peut être utilisé dans un mur. Convient aux applications de câblage vertical de familles 1 et 2, ou avec goulotte/gaine ignifuge ; ne convient pas aux installations plenum
- Homologué ETL

Caractéristiques techniques

Test de fréquence TIA CAT6 250 MHz :

- Affaiblissement de réflexion (dB) = 17,32
- Atténuation (dB/100) = 33,04
- Paradiaphonie (dB) = 38.3
- Paradiaphonie cumulée (dB) = 36,3
- Télédiaphonie à niveau égal (dB) = 19,8
- Télédiaphonie cumulée (dB) = 16,8



intellinet-network.com







