

ECL CSE50-NN7-SD



Cat7 EtherCon - 50m



Spécifications

- Catégorie : câble réseau
- Connecteurs : etherCon
- Couleur : Noir
- Cuivre sans oxygène : Oui
- Longueur (m) : 50 m
- Marque du connecteur : Neutrik
- Matériau gaine : PUR
- Nombre de paires : 4
- Section du câble (mm²) : 0,14 mm²
- Type de blindage : tresse de cuivre étamé et feuillet d'aluminium/polyesther (S/FTP)
- Specs complémentaires :
- Câble Cordial CCAT 7 sans oxygène
- Structure des conducteurs : 7 x 0,16 mm
- Isolation des conducteurs : mousse et polyéthylène rigide
- Capacité électrique : 43 pF/m
- Atténuation à 100 MHz (pour 100 m) : 26 dB
- Impédance caractéristique : 100 Ω \pm 5%
- Diamètre du câble : 6,4 mm
- Poids du câble : 35 g/m