

CÂBLE FTP CAT6 EXTÉRIEUR - 500M

REF : TLCB6500F1EXT



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CONDUCTEUR

Matériau : Cuivre sans oxygène

Structure du conducteur : 0,51 ± 0,01 mm

Calibre américain (AWG) : 24 AWG

ISOLATION

Matériau isolant : HDPE

Épaisseur moyenne minimale : 0,24 mm

Diamètre de l'isolation : 0,98 ± 0,06 mm

Couleur de l'isolation : 8 conducteurs : Bleu / blanc-bleu ; Orange / blanc-orange ;
Vert / blanc-vert ; Marron / blanc-marron

FIL DE DÉCHIREMENT

Matériau : Polyester

Spécification : 150D × 3

SÉPARATEUR

Matériau : PE (polyéthylène)

Spécification : 4,3 × 0,35 mm

BLINDAGE

Matériau : Feuille composite en aluminium

Épaisseur : 0,04 × 20 mm

MISE À LA TERRE

Matériau : Cuivre étamé

Spécification : 0,4 ± 0,01 mm

GAINE

Matériau de la gaine : PE (polyéthylène)

Épaisseur moyenne minimale : 0,7 mm

Diamètre de la gaine : 6,2 ± 0,4 mm

Couleur de la gaine : Noir

CONDITIONS ENVIRONNEMENTALES

Température de fonctionnement : -20 °C à +60 °C

Température d'installation : 0 °C à +50 °C

Température de stockage : -10 °C à +40 °C

Humidité de stockage : < 60 % (HR)

CONDITIONNEMENT

Longueur du câble : 500 m

Dimensions de l'emballage : 340 × 340 × 320 mm

Poids net : 16,5 ± 0,6 kg

Poids brut : 18,0 ± 0,6 kg