

CÂBLE UTP LSZH CCA CAT6 - 305M

REF : TLCB6300U1CCA



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CONDUCTEUR

Matériau : CCA (cuivre plaqué aluminium)

Structure du conducteur : 0,57 ± 0,01 mm

Calibre américain (AWG) : 23 AWG

ISOLATION

Matériau isolant : HDPE

Épaisseur moyenne minimale : 0,2 mm

Diamètre de l'isolation : 1,02 ± 0,05 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 : 500D

SÉPARATEUR

Matériau : PE (polyéthylène)

Spécification : 4,5 × 0,4 mm

GAINE

Matériau de la gaine : LSZH (faible émission de fumées, sans halogène)

Épaisseur moyenne minimale : 0,5 mm

Diamètre de la gaine : 6,5 ± 0,4 mm

Couleur de la gaine : Blanc

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 : 305 m

Dimensions de l'emballage : 436 × 436 × 222 mm

Poids net : 9,5 ± 0,6 kg

Poids brut : 10,5 ± 0,6 kg