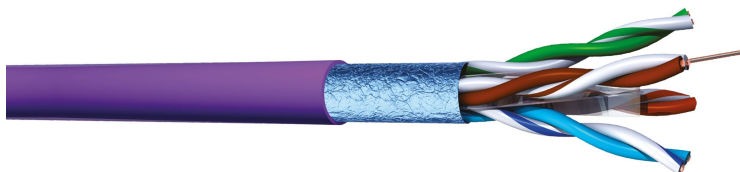


Câble CAT6A 2x 4 paires F/UTP 510 MHZ LSZH DCA

CARACTERISTIQUES GENERALES :

Réf : CBL-CAT6A-2x4P-1M

**Câble CAT6A 2x 4 paires F/UTP 510 MHZ LSZH DCA**

Le câble CAT6A F/UTP FU510xSH est utilisé dans le cas de solutions de câblages blindés pour des configurations horizontales ou verticales. Ses performances excèdent les limites imposées par les standards de câblage grâce à une construction adaptée et à une qualité de blindage qui lui assure un débit de transmission élevé à un taux d'erreur faible même à haute fréquence, jusqu'à 510. Le blindage général lui offre une haute immunité électromagnétique : atténuation de couplage > 65 dB. Le câble dispose d'un niveau CPR Dca s2 d2 a2.

Catégorie de performance : Catégorie 6A

Fréquence de test (Mhz) : 510

Marques : MMC

Type d'assemblage : Paires

Impedance caractéristique (Ohms) : 100

Type de blindage : F/UTP

Diamètre sur isolant (mm) : 1.1000

Norme Composant : IEC 61156-5 Cat6A

Norme Système : ISO 11801 Ed.3 Classe Ea, EIA/TIA 568-C.2 Cat6A, EN 50173-1: 2011 Classe Ea

Diamètre maxi gaine extérieure (mm): 7.5000

Nature de la gaine extérieure: LSZH

Réaction au feu : IEC 60332-1

Packaging :

Dimensions produit :

Données non contractuelles