

TESCA FLEXILAN Câble CAT.5e F/UTP 4 paires Extra souple PUR/PVC Noir - 100M



DESCRIPTION

FLEXILAN

Câble Patch pour Prestation Mobile

Cat.5e - 1 Gigabit Ethernet F/UTP - 100 MHz

4 paires - PVC

Catégorie Cat. 5e

Âme conducteur Multibrins cuivre nu 7 x 0.16 mm

Section 26AWG

Isolant conducteur Polyoléfine cellulaire

Diamètre isolant 0.93 mm

Nombre de paires 4

Code couleur paires selon Per TIA/EIA 568-B

Drain de masse Multibrins cuivre étamé 7 x 0.16 mm 26AWG

Blindage général Feuillard aluminium / Polyester (100%)

Gaine Extérieure PVC 6.8 mm

Poids 44 Kg/Km

Standards IEC 61156

TIA/EIA-568

ISO/IEC 11801-1

RoHS-2 2011/65/EU

Gamme de fréquences 1 - 100 MHz

Impédance 100 ohm

Atténuation du couplage Type II

Résistance DC 145 ohm/km@20°C Max.

Déséquilibre résistif 2 % Max

Capacité 46 pF/m

Déséquilibre de capacité 1.2 pF/m Max.

Retard de propagation 35 ns/100m Max.
Résistance diélectrique 700 V/minute
Force diélectrique tresse 700 V/minute
Resistance d'isolement 5 Gohm•km Min.
Rayon de courbure 25 mm Min.
Température d'utilisation Min : - 30 °C / Max : + 65 °C

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : TESCA

Part number : FLEXILAN.-1