

Fiche produit

Câble informatique catégorie 6A

Ref. TC500F/UTPI6AIV

DESCRIPTIF :

- Câble installation (monobrin) catégorie 6A F/UTP Dca, LSOH
- Câbles de données à très hauts débits destinés aux réseaux locaux informatiques pour des liaisons capillaires
- Ces câbles permettent l'utilisation des protocoles supportés par la classe Ea
- Ils sont caractérisés jusqu'à des fréquences de 550 MHz
- Ils sont compatibles avec les applications PoE et PoE+

CARACTERISTIQUES :

- 1 x 4 paires
- Couleur : RAL 9001 (ivoire)
- Applications : IEEE 802.3 :10Base-T; 100 Base-TX; 1000 Base-T; 2.5G Base-T ; 5G Base-T; 10G Base-T; IEEE 802.3 af (PoE) / 802.3 at (PoE+) / 802.3 bt (4 PPoE 90W) ; IEEE 802.5 / FDDI / ATM / RNIS
- Câbles : IEC 61156-5 ed.2 / EN 50288-10-1
- Système de câblage : ISO 11801 2nd ed. / EN 50173-1 / TIA-568.2-D
- Installation système de câblage : EN 50174
- Directive Européenne / Réglementation : RoHS 2011/65/UE ; REACH 1907/2006/EC
- Conditionnement : touret de 500m

