

CÂBLE CAT.6 U/UTP PE AVEC GEL – 23AWG - FICHE TECHNIQUE

Posted on 26-06-2024 by barpaadminuser

barpa

CÂBLE POUR ENTREPRISE/BASE DE DONNÉES DE CUIVRE CAT6 U/UTP - PE - AVEC GEL - 23 AWG - 0,55mm

DESCRIPTION

Performance spécifiée jusqu'à 250MHz et testée jusqu'à 550MHz. Marquage de câble de longueur réduite - Une identification simple du reste du câble réduit le temps d'installation et les déchets de câbles. Spécialement conçu pour être compatible avec tous les protocoles de Classe E y compris 1GBASE-T.



- ① Revêtement Extérieur
- ② Guide Croisé
- ③ Fil d'ouverture
- ④ Ruban PET
- ⑤ Conducteur
- ⑥ Isolement
- ⑦ Avec Gel

NORMES APPLICABLES

Performance Électrique
 • ISO/IEC 11801 • ISO/IEC 61156-5 • EN 50173 • EN 50288-6-1
 • ANSI/TIA-568-D

PoE
 • IEEE 802.3bt PoE Type 1, 2, 3 et 4



CONSTRUCTION

| Catégorie | | CAT6 U/UTP | | | |
|-----------------|----------------------------|--------------------------------------|---------|---------------------|--|
| Conducteur | Matériau | Cuivre Massif Nu | | | |
| | Diamètre Extérieur Nom | 0,55 ± 0,005 mm 0,022 pouces | | | |
| Isolement | Matériau | HDPE | | | |
| | Diamètre | 1,12 ± 0,05 mm 0,044 pouces | | | |
| | Épaisseur | 0,6 ± 0,05 mm 0,024 pouces | | | |
| Revêtement | Diamètre Extérieur Externe | 7,1 ± 0,5 mm 0,279 ± 0,016 pouces | | | |
| | Matériau | LDPE (conforme à RoHS) | | | |
| | Couleur | Noir (RAL9005) | | | |
| Fil d'ouverture | Oui | | | | |
| Code Couleur | Paire 1 | Blanc-Bleu/Bleu | Paire 3 | Blanc-Orange/Orange | |
| | Paire 2 | Blanc-Vert/Vert | Paire 4 | Blanc-Marron/Marron | |

Ce document a été créé par et appartient à Barpa. Il est interdit de le reproduire en tout ou partie sans mentionner son propriétaire, tout comme de modifier son contenu ou son contexte. Toutes les spécifications sont sujettes à modification sans préavis. Les photographies et les schémas sont purement illustratifs.
 Plus d'informations: info@barpa.eu ou in.www.barpa.fr

fiche technique n° b35_4 | date: 01/25
 approuvé par: Ana Barbosa

