

CORDON DE BRASSAGE - CAT.6 U/UTP – LSZH - FICHE TECHNIQUE

Posted on 26-06-2024 by barpaadminuser



CORDON DE BRASSAGE EN CUIVRE CAT.6 U/UTP
LSZH 26AWG

DESCRIPTION

Flexible, pour une gestion efficace des connexions réseau. Conforme et dépasse les normes internationales pour Catégorie 6, Classe E, 250 MHz, 1G. Disponible en 8 couleurs différentes et 15 dimensions standards.

NORMES APPLICABLES

- ISO/IEC 11801-1 •EN 50173:2011 •IEC 60603-7
- IEC 60754-2 •PoE IEEE 802.3af/at et bt Type 3 et 4 (4PPoE)
- ANSI/TIA 568.D •ROHS •IEC 61156-5 •IEC 60332-1-2 •IEC 61034-2



Disponible dans les couleurs suivantes:



- 1 Séparateur
- 2 Gaine
- 3 Conducteur



APPLICATIONS

- Ethernet 10BASE-T, 100BASE-T, 1000BASE-T, 10GBASE-T; Token Ring 4/16; Vidéo numérique et vidéo analogique broadband/baseband Voix sur IP (VoIP).

MATÉRIAUX

Boîtier du connecteur	Polyester UL 94V2
Connecteur	Type mâle 8P8C non blindé
Diamètre du conducteur interne (AWG)	26
Gaine	LSZH
Diamètre extérieur (mm)	5,6 ± 0,2
Cycles d'accouplement/durabilité	750 cycles

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES (20°C)

Résistance de Contact (mΩ)	< 20
Déséquilibre de Résistance (%)	3
Rigidité Diélectrique (V DC)	1000
Résistance d'isolation (mΩ)	> 100

INSTALLATION

Plage de température (en fonctionnement) (°C)	-20-60
Plage de température (installation) (°C)	0-50
Rayon de courbure	8 x D. ext. du câble

