



Cordon de brassage RJ45 catégorie 6 de Gigamedia

Informations de produit

Description

Cordons de brassage de qualité pour une fiabilité élevée dans le réseau! La transmission s'effectue sur des câbles cuivre à 4 paires symétriques de type U/UTP et S/FTP. Ils conviennent à Gigabit Ethernet et sont conformes ISO/IEC 11801 et TIA/EIA 568 A/B.

Durée de vie accrue par manchon de protection moulé et languette de verrouillage protégée. Leur forme étroite permet de les utiliser sur des commutateurs ultra-compacts.

Caractéristiques

- Disponibles en exécutions blindées et non blindées
- Souples grâce à des fils en torsades de haute qualité
- Chaque câble emballé séparément et étiqueté
- Impédance 100 ohms
- Câble de qualité sans halogène, extrêmement flexible
- Testés à 100%

Illustrations



Tableau de commande

Blindage	Matériau gaine	Quantité [pcs]	Longueur [m]	No d'article	Bleu	Jaune	Vert	Gris	Rouge	PVB [CHF]
Blindé	LSOH	1	1.0	G6S-23 010-XX	-BL	-GE	-GN	-GR	-RT	12.00
Blindé	LSOH	1	2.0	G6S-23 020-XX	-BL	-GE	-GN	-GR	-RT	13.50
Blindé	LSOH	1	3.0	G6S-23 030-XX	-BL	-GE	-GN	-GR	-RT	15.00
Blindé	LSOH	1	4.0	G6S-23 040-XX	-BL	-GE	-GN	-GR	-RT	16.50
Blindé	LSOH	1	5.0	G6S-23 050-XX	-BL	-GE	-GN	-GR	-RT	18.00
Blindé	LSOH	1	7.0	G6S-23 070-XX	-BL	-GE	-GN	-GR	-RT	21.00
Non blindé	LSOH	1	1.0	G6U-23 010-XX	-BL	-GE	-GN	-GR	-RT	11.40
Non blindé	LSOH	1	2.0	G6U-23 020-XX	-BL	-GE	-GN	-GR	-RT	13.80
Non blindé	LSOH	1	3.0	G6U-23 030-XX	-BL	-GE	-GN	-GR	-RT	16.20
Non blindé	LSOH	1	4.0	G6U-23 040-XX	-BL	-GE	-GN	-GR	-RT	18.60
Non blindé	LSOH	1	5.0	G6U-23 050-XX	-BL	-GE	-GN	-GR	-RT	21.80
Non blindé	LSOH	1	7.0	G6U-23 070-XX	-BL	-GE	-GN	-GR	-RT	27.80

Vous trouverez les caractéristiques techniques, des exemples de montage et d'autres informations utiles sur notre site Web - ou demandez simplement notre fiche technique. Les produits sont disponibles auprès des commerces de gros en électrotechnique ou de Elbro AG.