

exertis Connect cordon de raccordement - 7 m - gris

exertis Connect - Cordon de raccordement - RJ-45 (M) pour RJ-45 (M) - 7 m - UTP - CAT 6 - intérieur, moulé - gristest



Référence : 240670
Marque : CUC Exertis Connect
Référence fabricant : 240670
Code EAN : 3548382406708
Code UNSPSC : 43202208 1714927441

DESCRIPTION

Caractéristiques du produit

- Dexlan 240670.
- Longueur de câble: 7 m, Câble standard: Cat6, Blindage du câble: U/UTP (UTP), Connecteur 1: RJ-45, Connecteur 2: RJ-45, Contacts du connecteur de placage: Or

Points forts du produit

- Paire torsadée, 4 x 2 x AWG 26/7
- Bande passante : 250 MHz
- Conducteur : cuivre
- Gaine : PVC

DETAILS TECHNIQUES

Détails techniques

Général	
Type de câble réseau	Cordon de raccordement - CAT 6
Technologie	Paire torsadée non blindée (UTP)
Matériau de la gaine	PVC
Fils par câble	8 fils
Paires par câble	4 paires
Impédance	100 Ohm
Caractéristiques	Intérieur, moulé, compatible avec PoE+, conducteur de cuivre
Longueur	7 m
Couleur	Gris
Connectivité	
Connecteur	RJ-45 - mâle
Connecteur (deuxième extrémité)	RJ-45 - mâle
Divers	
Normes de conformité	ANSI/TIA-568-C.2, ISO 11801 - jusqu'à 250 MHz
Garantie du fabricant	
Service et maintenance	Garantie de 20 ans
Caractéristiques environnement	
Température minimale de fonctionnement	-20 °C
Température maximale de fonctionnement	60 °C

Fiche technique produite par OfficeXpress