

KERPEN Megaline D1-20 SF/U PVC AWG 26 4P, 1000m

Numéro d'article 21.15.5516
Constructeur KERPEN DATACOM
Référence constructeur LKD7KS500130100
EAN (pièce unique) 4066449277232



Cat.5e
Class D

Câble de raccordement et de patch SF/UTP, avec blindage global, adapté à la transmission jusqu'à 200MHz

- Mieux que la catégorie 5e selon EN50173 et ISO/IEC 11801
- 4 paires AWG26/7 ; Ø fil : maxi 1 mm
- Câble avec blindage total constitué de film polyester et feuille d'aluminium, recouvert d'une tresse en cuivre étamé, couverture optique d'environ 65 %
- Idéalement adapté à toutes les applications de classe D jusqu'à 1 Gigabit Ethernet selon IEEE 802.3ab, VoIP, PoE/PoE+
- Résistance de couplage à 10 MHz (nominale) : 10 mOhm/m
- Atténuation de blindage jusqu'à 1 000 MHz (valeur nominale) : 50 dB
- Suppression de puissance d'interférence jusqu'à 1000 MHz (valeur nominale) : 65 dB
- Exempt de substances dangereuses selon RoHS

Remarque: photo non-contractuelle

Caractéristiques techniques

Constructeur	KERPEN DATACOM
Groupe de produits	Câble Twisted Pair
Types de produits	Cordon

Longueur	1000 m
Contenu	1000 m
Type de protection	SFTP
Qualité de transmission	Cat5e / Class D
Impédance	100 Ohm
Nombre de fils	8
Diamètre des fils (AWG)	AWG 26
Type de fils	Tresse
Ø externe du câble	5,5 mm
Câble LSOH	non
Matériel du manteau extérieur du câble	PVC
Hauteur du colis	480 mm
Largeur du colis	400 mm
Profondeur du colis	400 mm
Poids du paquet	34 kg