

KERPEN Megaline D1-20 SF/U PVC AWG 26 4P, au mètre

Numéro d'article 21.15.5515
Constructeur KERPEN DATACOM
Référence constructeur LKD7KS500130000



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

Contenu	1 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