

Fiche produit

Caractéristiques

VDIR644000

LexCom Home Performance - câble IEC (Tele Type F) vers RJ45 - data 100Ω - 0,4m



Principales

Range	LexCom Home
Nom du produit	LexCom Home Premium
Product type	Cordon de raccordement de données/télé
Couleur	White (RAL 9010)

Complémentaires

Perte d'insertion maximum	7 dB à 700 MHz/ 0,4 m
Rayon de courbure	Minimum 5 x diamètre total
Impédance moyenne	100 Ohm pour données 75 Ohm pour TV-FM
Résistance d'isolement	> 500 MOhm at 100 V DC
Atténuation du couplage	>= 75 dB
Nombre d'accouplements minimum	750 cycle
Matériau des contacts	1,3&Nbsp;Mm de bronze phosphoreux plaqué or connecteur RJ45 Laiton plaqué or F connection
Matériau	PVC (chlorure de polyvinyle)
Type de câble	Cable RG-6-U
Nombre de conducteurs	1, AWG 18
Type de connecteur	RJ45 U/UTP
Résistance de contact	20000 μΩ
Diamètre extérieur du câble	6,6 mm
Longueur de câble	0,4 m

Environnement

Temperature range	-10...60 °C
Normes	EN 50117-2-4 ISO/IEC 61196-7 CEI 60603-7-2 IEC 60332-1 IEC 61169-24

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	100 g
Hauteur de l'emballage 1	3 cm
Largeur de l'emballage 1	11 cm
Longueur de l'emballage 1	11 cm
Type d'emballage 2	BB1

Nb produits dans l'emballage 2	5
Poids de l'emballage 2	540 g
Hauteur de l'emballage 2	12,3 cm
Largeur de l'emballage 2	13 cm
Longueur de l'emballage 2	18,5 cm
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	40
Poids de l'emballage 3	4,4 kg
Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	30 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm

Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE	En cours d'investigation
Profil environnemental	 Profil Environnemental Du Produit
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------