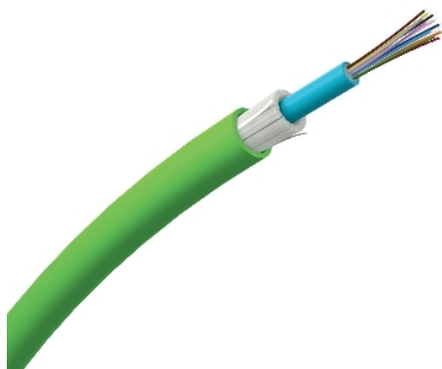


Fiche produit

Caractéristiques

VDICD52412L

Actassi - câble optique FL-C - OM4 - 12 FO - LT - D - vert - au mètre linéaire



Principales

Gamme	Actassi
Product	Mode fibre optique multi-câble
Fonction de l'appareil	Communication
Conditionnement du câble	Drum de 2100 m

Complémentaires

Atténuation maximale	0,6 DB à 1300 nm 2.4 dB at 850 nm
Bande passante	LED: 500 MHz.km at 1300 nm LED: 3500 MHz.km at 850 nm
Performance optique	OM4 50/125 µm
Type de fibre optique	Loose tube (diamètre: 250 µm)
Type de câble	Non armoured
Nombre de fibres optiques	12
Rayon de courbure	10 x diamètre total long terme 20 x diamètre total court terme
Force de traction	1500 N
Résistance à l'écrasement	20000 N/m
Groupe d'indice de réfraction	1,482 à 850 nm 1,477 à 1300 nm
Colour	Gaine externe: vert, RAL 6016
Type d'installation	Intérieur/extérieur
Système d'installation de câblage	Cable duct
Valeur calorifique	0,548 MJ
Diamètre	7.5 mm
Poids du câble	55 kg / 1000 m
Région cible	Europe

Environnement

Température de fonctionnement	-30...70 °C
Température de fonctionnement	-15...40 °C
Température ambiante de stockage	-40...60 °C
Niveau Euroclass	Dca s2 d2 a2
Tenue à la flamme	LSZH

Caractéristique d'environnement	Antirongeurs: fil de verre Résistant à l'eau (longitudinalement): gel Résistant à l'eau (longitudinalement): fil gonflable Résistant aux UV: LSZH (low smoke zero halogen):
Standard	Spécification du câble se conformer à CEI 60794-2 Procédure de test du câble se conformer à CEI 60794-1-2 Codage couleur fibre se conformer à TIA/EIA-598-A Fibre performance conforming to IEC 60793-2-10 Type A1a.3 Fibre performance conforming to TIA-492AAAD OM4 Retardement de la flamme se conformer à IEC 60332-1 LSZH se conformer à IEC 60754-2 Fibre performance conforming to ITU G.651.1 LSZH se conformer à ISO/IEC 11801 Fibre performance conforming to EN 50173-1 LSZH se conformer à EN 50399

Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	10,000 kg
Hauteur de l'emballage 1	4,900 dm
Largeur de l'emballage 1	7,500 dm
Longueur de l'emballage 1	7,500 dm

Durabilité de l'offre

Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit

Garantie contractuelle

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