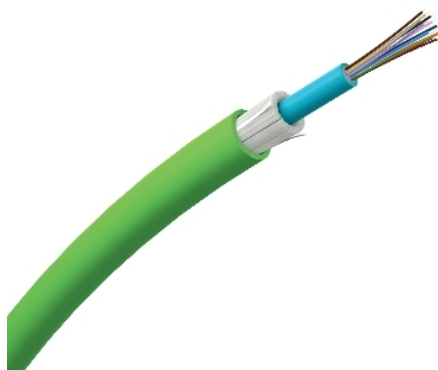


## Fiche produit

### Caractéristiques

# VDICD52512L

Actassi - câble optique FL-C - OS2 - 12 FO - LT - D - vert - au mètre linéaire



### Principales

Gamme	Actassi
Product	Câble optique monomode
Fonction de l'appareil	Communication
Conditionnement du câble	Drum de 2100 m

### Complémentaires

Atténuation maximale	0,22 DB à 1550 nm 0,35 DB à 1310 nm 0,25 dB à 1625 nm
Performance optique	OS2 9/125 µm
Type de fibre optique	Loose tube (diamètre: 250 µm)
Type de câble	Non armoured
Nombre de fibres optiques	12
Dispersion modale de polarisation	0.2 ps/km <sup>0.5</sup> fibre 0.08 ps/km <sup>0.5</sup> liaison
Dispersion chromatique	0,086 à 1310 nm
Rayon de courbure	10 x diamètre total long terme 20 x diamètre total court terme
Force de traction	1500 N
Résistance à l'écrasement	15000 N/m
Groupe d'indice de réfraction	1,464 à 1310 nm 1,4645 à 1550 nm
Colour	Gaine externe: vert, RAL 6016
Type d'installation	Intérieur/extérieur
Système d'installation de câblage	Cable duct
Valeur calorifique	0,528 MJ
Diamètre	6 mm
Poids du câble	40 kg / 1000 m
Région cible	Europe

### Environnement

Température de fonctionnement	-20...60 °C
Température de fonctionnement	-5...50 °C
Température ambiante de stockage	-40...70 °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 optique se conformer à CEI 60793-2-50 Type B1.3 Fibre optique se conformer à ITU G.652.D Retardement de la flamme se conformer à IEC 60332-1 LSZH se conformer à IEC 60754-2 LSZH se conformer à ISO/IEC 11801 LSZH se conformer à EN 50399 LSZH se conformer à EN 50173-1

## Emballage

Poids de l'emballage (Kg)	77,000 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

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conformité pro-active (Produit en dehors du scope légal RoHS UE) <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>

## Garantie contractuelle

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