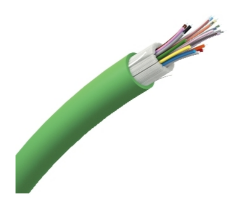
Fiche produit Caractéristiques

VDICD52524T

Actassi - câble optique FL-C - OS2 - 24 FO -TB - 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

Complementance	
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	Tight buffered (diamètre: 900 µm
Nombre de fibres optiques	24
Dispersion modale de polarisation	0.2 ps/km^0.5 fibre 0.08 ps/km^0.5 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	1600 N
Résistance à l'écrasement	20000 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	0,823 MJ
Diamètre	8.8 mm
Poids du câble	72 kg / 1000 m
Région cible	Europe

Environnement

Température de fonctionnement	-1060 °C
Température de fonctionnement	-550 °C
Température ambiante de stockage	-3070 °C
Niveau Euroclass	Dca s2 d2 a2
Tenue à la flamme	LSZH

Caractéristique d'environnement	Antirongeurs: fil de verre 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

Type d'emballage 1	PCE	
Nombre d'unité par paquet	1	
Poids de l'emballage (Kg)	22 kg	
Hauteur de l'emballage 1	50 cm	
Largeur de l'emballage 1	105 cm	
Longueur de l'emballage 1	105 cm	

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium	
Sans SVHC REACh	Oui	
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