

Produktdata

Produktfamilj	Actassi
Produkt	Fiberkabel multlmode
Enhetsapplikation	Kommunikation
Kabelpaketering	Trumma av 2100 m

Teknisk data

Maximal dämpning	0,6 DB vid 1300 nm 2,4 dB vid 850 nm
Bandbredd	Led: 500 MHz.km at 1300 nm Led: 3500 MHz.km at 850 nm
Fiberprestanda	OM4 50/125 µm
Typ av optisk fiber	Loose tube diameter: 250 µm
Typ av kabel	Icke pansrade
Antalet optisk fiber	6
Böjradie	10 x totala diametern long term 20 x totala diametern kortsiktigt
Dragkraft	1500 N
Krossmotstånd	20000 N/m
Brytningsindexgrupp	1,482 vid 850 nm 1,477 vid 1300 nm
Färg	Ytermantel: Grön, RAL 6016
Typ av installation	Inomhus/utomhus
Kabelanslutningssystem	Kabelkanal
Värmevärde	0.542 MJ
Diameter	7,5 mm
Kabelvikt	55 kg / 1000 m
Målregion	EUROPA

Miljö





Omgivningstemperatur vid drift	-30...70 °C
Temperaturområde installation	-15...40 °C
Omgivande lufttemperatur för lagring	-40...60 °C
Europaklass	Dca s2 d2 a2
Flamskydd	LSZH

Miljökaraktäristik	Skydd mot gnagare: glas garn Längsvattentät: gel Längsvattentät: svällbar garn UV resistent:
Standard	Kabelspecifikation överensstämmer med IEC 60794-2 Kabeltestförfarande överensstämmer med IEC 60794-1-2 Fiberfärgkodning överensstämmer med TIA/EIA-598-A Fiberprestanda överensstämmer med IEC 60793-2-10 Typ A1a.3 Fiberprestanda överensstämmer med TIA-492AAAD OM4 Flamskydd överensstämmer med IEC 60332-1 Överensstämmer med IEC 60754-2 Fiberprestanda överensstämmer med ITU G.651.1 Överensstämmer med ISO_IEC_11801 Fiberprestanda överensstämmer med EN_50173-1 överensstämmer med EN_50399

Förpackningsinformation

Förpackningstyp 1	PCE
Antal i Förpackning 1	1
Förpackning 1 höjd	49,0 cm
Förpackning 1 bredd	75,0 cm
Förpackning 1 djup	75,0 cm
Förpackning 1 vikt	10,0 kg

Hållbarhetsinformation

Hållbarhetsstatus	Green Premium-produkt
REACH-förordning	 REACH-Deklaration
Innehåller ej REACH SVHC-ämnen	Ja
EU RoHS-direktiv	Kompatibel  EU RoHS-deklaration
Innehåller ej giftiga tungmetaller	Ja
Kvicksilverfri	Ja
RoHS-förordning Kina	 RoHS-deklaration Kina
RoHS-undantagsinformation	 Ja
Miljöupplysning	 Produktmiljöprofil
Cirkulationsprofil	Inget behov av särskilda återvinningsåtgärder