



Produktdata

Produktfamilj	Actassi
Typ av produkt eller komponent	Fiberpatchkabel multimode
Färg	Magentamantel: LC duplex housing: aqua LC duplex clip: aqua AquaSC duplex housing: AquaSC duplex boot: AquaSC duplex clip: LC duplex boot: white
Kabelpaketering	Rulle av 1 m
Typ av förpackning	Plastic bag

Teknisk data

Maximal dämpning	3.5 DB / 1 km at 850 nm 1.5 dB / 1 km at 1300 nm
Böjradie	32 mm dynamic 16 mm static
Maximal införingsförlust	0,2 DB SC 0,2 dB LC
Lägsta avkastningsförlust	30 DB SC 30 dB LC
Fiberprestanda	OM4 50/125 µm
Fiberdiameter optisk	600 µm
Terminering 1	SC
Terminering 2	LC
Typ av mantel	Zip 2 x 1,6 mm LSZH (Low Smoke and Zero Halogen)
Villkor för användning	Patchning
Utbytesläge	Duplex
Inställning-mode av sändning	Multimode
Antalet optisk fiber	2
Bredd	3,4 mm
Höjd	1,6 mm
Material	Keramisk: SC connector ferrule Keramisk: LC connector ferrule Termoplast: SC duplex housing Termoplast: LC duplex housing TPE (thermoplastic elastomer): boot
Kabellängd	1 m
Målregion	EUROPA ASIA_PACIFIC

Miljö

Omgivningstemperatur vid drift	-20...60 °C
Temperaturområde installation	-20...60 °C
Omgivande lufttemperatur för lagring	-20...60 °C
Miljökaraktäristik	LSZH (low smoke zero halogen):
Standarder	Fibre performance: ITU G.651.1 IEC 60332-1 flamskydd: IEC 60754-1 LSZH: IEC 60754-2 LSZH: IEC 61034 LSZH: TIA/EIA-604-3 SC kontakt: IEC 61754-4 Ed.2 SC kontakt: TIA/EIA-604-10 A LC kontakt: IEC 61754-20 Ed.2 LC kontakt: IEC 60332-3C brandhärdighet: TIA/EIA-568-C.3 fiberprestanda: UL 94 V0 flamskydd: Fibre performance: ISO/IEC 11801:2011 Ed.2.2 OM4 IEC 60793-2-10 Typ A1a.3 fiberprestanda:

Hållbarhetsinformation

REACH-förordning	REACH-Deklaration
Innehåller ej REACH SVHC-ämnen	Ja
EU RoHS-direktiv	Proaktiv överensstämmelse (produkten utanför EU RoHS juridiska omfattning) EU RoHS-deklaration
Kvicksilverfri	Ja
RoHS-undantagsinformation	Ja
RoHS-förordning Kina	RoHS-deklaration Kina