



### Produktdata

Produktfamilj	Actassi
Typ av produkt eller komponent	Fiberpatchkabel multimode
Färg	Sheath: aqua LC duplex housing: aqua LC duplex boot: white LC duplex clip: aqua SC duplex housing: aqua SC duplex boot: aqua SC duplex clip: aqua
Kabelpaketering	Roll of 5 m
Typ av förpackning	Plastpåse

### 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	OM3 50/125 µm
Fiberdiameter optisk	600 µm
Terminering 1	SC
Terminering 2	LC
Typ av mantel	Zip 2 x 1.6 mm
Villkor för användning	Patchning
Utbytesläge	Duplex
Inställning-mode av sändning	Multimode
Antalet optisk fiber	2
Bredd	3,4 mm
Höjd	1,6 mm
Material	Ceramic: SC connector ferrule Keramisk: LC connector ferrule Thermoplastic: SC duplex housing Thermoplastic: LC duplex housing TPE (thermoplastic elastomer): boot
Kabellängd	5 m
Målregion	EUROPA ASIA_PACIFIC

## Miljö

Omgivningstemperatur vid drift	-20...60 °C
Temperaturområde installation	-20...60 °C
Omgivande lufttemperatur för lagring	-20...60 °C
Standarder	ITU G.651 fiberprestanda: IEC 60332-1 flamskydd: IEC 60754-1 IEC 60754-2 IEC 61034 IEC 60793-2-10 Typ A1a.2 fiberprestanda: SC connector: TIA/EIA-604-3 SC connector: IEC 61754-4 Ed.2 TIA/EIA-604-10 A LC kontakt: IEC 61754-20 Ed.2 LC kontakt: ISO/IEC 11801:2011 Ed.2.2 OM3 fiberprestanda: IEC 60332-3C brandhårdighet: Fibre performance: TIA/EIA-568-C.3 Flame retardance: UL 94 V0

## Packing Units

Förpackning 1 vikt	40,000 g
Förpackning 1 höjd	14,000 mm
Förpackning 1 bredd	190,000 mm
Förpackning 1 längd	190,000 mm

## Offer Sustainability

REACH-förordning	<a href="#">REACH-Deklaration</a>
Innehåller ej REACH SVHC-ämnen	Ja
EU RoHS-direktiv	Proaktiv överensstämmelse (produkten utanför EU RoHS juridiska omfattning) <a href="#">EU RoHS-deklaration</a>
Innehåller ej giftiga tungmetaller	Ja
Kvicksilverfri	Ja
RoHS-undantagsinformation	<a href="#">Ja</a>
RoHS-förordning Kina	<a href="#">RoHS-deklaration Kina</a>