



### Produktdata

Produktfamilj	Actassi
Typ av produkt eller komponent	Fiberpatchkabel multimode
Färg	Magentamantel: AquaSC duplex housing: AquaSC duplex boot: AquaSC duplex clip:
Kabelpaketering	Rulle av 1 m
Typ av förpackning	Plastpåse

### Teknisk data

Maximal dämpning	3,5 DB / 1 km vid 850 nm 1,5 dB / 1 km vid 1300 nm
Böjradie	32 mm dynamisk 16 mm statisk
Maximal införingsförlust	0,2 dB SC
Lägsta avkastningsförlust	30 dB SC
Fiberprestanda	OM4 50/125 µm
Fiberdiameter optisk	600 µm
Terminering 1	SC
Terminering 2	SC
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 Termoplast: SC duplex housing TPE (termoplastisk elastomer): gummitätning
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	ITU G.651.1 fiberprestanda: 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: IEC 60332-3C brandhårdighet: TIA/EIA-568-C.3 fiberprestanda: UL 94 V0 flamskydd: ISO/IEC 11801:2011 Ed.2.2 OM4 fiberprestanda: IEC 60793-2-10 Typ A1a.3 fiberprestanda:

## Hållbarhetsinformation

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>
Kvicksilverfri	Ja
RoHS-undantagsinformation	<a href="#">Ja</a>
RoHS-förordning Kina	<a href="#">RoHS-deklaration Kina</a>