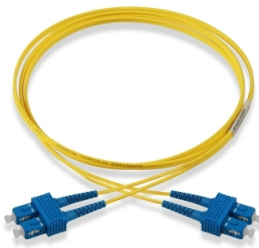


Produktdatablad

Specifikationer



Patchkabel Actassi® SC-SC 9/125 OS2 singlemode duplex, længde: 1,0 meter, farve: gul med LSZH kappe

El-nr.:
1084008247

ACTFP2C1S19S10

EAN-nr: 3606481214430

Egenskaber

Sortiment	Actassi
Produkttype	Singlemode fiberoptisk patch ledning
Farve	Hylster: gul SC duplex hus: Blå SC duplex fod: Blå SC duplex clip: Blå
kabelindpakning	Rulle fra 1 m
Emballagetype	plastikpose

Produktinformationer

maksimal dæmpning	0,45 dB / 1 km ved 1310 nm 0,3 dB / 1 km ved 1550 nm
Bøjningsradius	32 mm dynamisk 16 mm statisk
maksimalt indskydningsdæmpning	0,2 dB SC
minimum returtab	50 dB SC
fibre performance	OS2 9/125 µm
optic fiber diameter	600 µm
Afslutning 1	SC
Afslutning 2	SC
kappe type	Zip 2 x 1,6 mm
Betingelser for anvendelse	Rettelse
Skifte mode	Duplex
transmissionsmåden	Enkel tilstand
number of optic fibre	2
bredde	3,4 mm
Højde	1,6 mm
materiale	Ceramic: SC konektor bøsning Termoplastisk: SC duplex hus TPE (termoplastik elastomer): boot
Kabellængde	1 m
land	Europa Asien og Stillehavet.

Miljø

temperatur ved drift	-20...60 °C
omgivelsestemperatur ved installation	-20...60 °C
Omgivelsestemperatur ved opbevaring	-20...60 °C
standarder	Flammemodstand: IEC 60332-1 IEC 60754-1 IEC 60754-2 IEC 61034 Fiber ydeevne: ITU G.652.D SC konektor: TIA/EIA-604-3 SC konektor: IEC 61754-4 Ed.2 Fiber ydeevne: IEC 60793-2-10 Type B1.3 Fiber ydeevne: ISO/IEC 11801:2011 Ed.2.2 OS2 Brandhæmning: IEC 60332-3C Fiber ydeevne: TIA/EIA-568-C.3 Flammemodstand: UL 94 V0

Forpakkingsinformation

Enhedstype af pakke 1	PCE
Antal enheder i pakke 1	1
Pakke 1 Højde	0,7 cm
Pakke 1 Længde	19 cm
Package 1 Length	19 cm
Pakke 1 Vægt	33 g
Enhedstype af pakke 2	BB1
Antal enheder i pakke 2	20
Pakke 2 Højde	14 cm
Pakke 2 Bredde	19 cm
Pakke 2 Længde	19 cm
Pakke 2 Vægt	740 g
Enhedstype af pakke 3	S02
Antal enheder i pakke 3	60
Pakke 3 Højde	15 cm
Pakke 3 Bredde	30 cm
Pakke 3 Længde	40 cm
Pakke 3 Vægt	2.406 kg

Logistik informationer

Oprindelsesland	CN
-----------------	----

Environmental Data

Schneider Electric's mål er at opnå Net Zero-status i 2050 gennem partnerskaber med forsyningskæden, materialer med lavere påvirkning og cirkularitet via vores igangværende kampagne "Use Better, Use Longer, Use Again" for at forlænge produkternes levetid og genbrugelighed.

[Forklaring af Environmental Data](#) >

[Sådan vurderer vi produktets bæredygtighed](#) >

Use Better

 Materialer og emballage	
Pakke med genbrugspap	No
Emballage uden plast	No
EU RoHS-direktivet	Proaktiv overensstemmelse (produkt ikke omfattet af EU RoHS)
Reach-forordning	REACH-erklæring

Use Again

 Ompakning og genfremstilling	
Cirkularitetsprofil	Ikke behov for specifikke genbrugsprocesser
Returnering	No