



## Produktdata

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

## Teknisk data

Maximal dämpning	0,22 DB vid 1550 nm 0,35 DB vid 1310 nm 0,25 dB vid 1625 nm
Fiberprestanda	OS2 9/125 µm
Typ av optisk fiber	Loose tube diameter: 250 µm
Typ av kabel	Icke pansrade
Antalet optisk fiber	4
Polarisationsmoddispersion	0.2 ps/km <sup>0.5</sup> fiber 0.08 ps/km <sup>0.5</sup> länk
Kromatisk dispersion	0,086 vid 1310 nm
Böjradie	10 x totala diametern long term 20 x totala diametern kortsiktigt
Dragkraft	1500 N
Krossmotstånd	15000 N/m
Brytningsindexgrupp	1,464 vid 1310 nm 1,4645 vid 1550 nm
Färg	Yttermantel: Grön, RAL 6016
Typ av installation	Inomhus/utomhus
Kabelanslutningssystem	Kabelkanal
Värmevärde	0.542 MJ
Diameter	6 mm
Kabelvikt	40 kg / 1000 m
Målregion	EUROPA

## Miljö

Omgivningstemperatur vid drift	-20...60 °C
Temperaturområde installation	-5...50 °C
Omgivande lufttemperatur för lagring	-40...70 °C
Europaklass	Dca s2 d2 a2
Flamskydd	LSZH

Informationen som tillhandahålls i denna dokumentation innehåller allmänna beskrivningar och/eller tekniska egenskaper avseende produktens prestanda. Denna dokumentation är inte avsedd som en ersättning för, samt ska inte användas för att fastställa hållbarhet eller tillförlitlighet hos dessa produkters specifika användningsområden. Det är användarens/ installatörens skyldighet att utföra lämplig och fullständig riskanalys, utvärdering och testkörning av produkterna. Variken Schneider Electric Industries SAS eller något av dess filialer eller dotterbolag skall vara ansvariga för missbruk av informationen i detta dokument.

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 60793-2-50 Typ B1.3 Fiberprestanda överensstämmer med ITU G.652.D Flamskydd överensstämmer med IEC 60332-1 Överensstämmer med IEC 60754-2 Överensstämmer med ISO_IEC_11801 Överensstämmer med EN_50399 överensstämmer med EN_50173-1

## 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	78,0 kg

## Hållbarhetsinformation

Hållbarhetsstatus	Green Premium-produkt
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-förordning Kina	 <a href="#">RoHS-deklaration Kina</a>
RoHS-undantagsinformation	 Ja
Miljöupplysning	 <a href="#">Produktmiljöprofil</a>
Cirkulationsprofil	Inget behov av särskilda återvinningsåtgärder