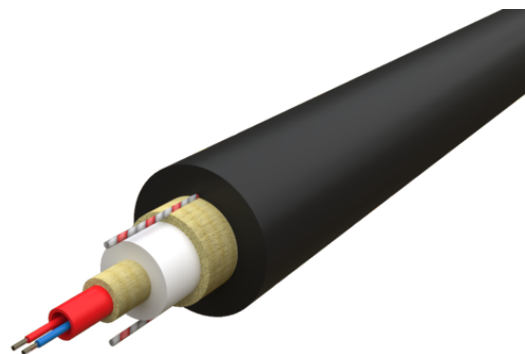


Produktnamn	Fiberkabel SM 2xG657A2 inom/utomhus TB dubbelmantel YD 5mm TIA T1000m
Produkt-/E-nummer	4702351
GTIN	7332811382505
ETIM-klass	EC000034



PRODUKTSPECIFIKATIONER

Kabeln har en svart LSZH och UV-beständig yttermantel och en vit FRNC och CPR Cca-sla d0 a1 godkänd innermantel. När kabeln går från utomhus- till inomhusmiljö skalas den yttre manteln bort och den inre flamskyddade manteln exponeras för ytterligare installation inomhus.

Mått

Längd	1 000 mm
Höjd	5 mm
Bredd	5 mm
Vikt	20 g

Fysiska Egenskaper

Antal Fiber	2
Kabelkonstruktion	Tight Buffered (TB)
Fibertyp	ITU-T G.657 A2
Fiber Per Tub	2
Färgschema - Fiber	EIA/TIA-598A
Tubstorlek	0,9 mm
Antal Tuber	1
Färgschema - Tuber	EIA/TIA-598A
Yttermangelns Material	HDPE + FRNC

Dubbelmantlad	Ja
Yttermantelns Färg	Svart & Vit
Antal Skaltrådar Under Manteln	2
Kabeldiameter	5 mm
Kabeldiameterens Tolerans	± 0.2
Kabelns Nominella Vikt	20 kg/km

Mekaniska och Miljöegenskaper

Halogenfri	Ja
UV-beständig	Ja
Metallfri	Ja
CPR	Ja
CPR-klass	Cca-s1a, d0, a1
Dragtålighet (N) IEC-60794-1-21-E1	600 N
Trycktålighet - IEC- 60794-1-21-E3	1 000 N/10cm
Minsta Böjradie Vid Installation IEC-60794-1-21-E11	20 x OD
Minsta Böjradie Vid Drift IEC-60794-1-21-E11	15 x OD
Temperaturområde Installation IEC-60794-1-22-F1	-5°C to +50°C
Temperaturområde Drift IEC-60794-1-22-F1	-40°C to +70°C
Temperaturområde Lagring IEC-60794-1-22-F1	-40°C to +70°C
Antal Meter i Förpackning	1 000 m