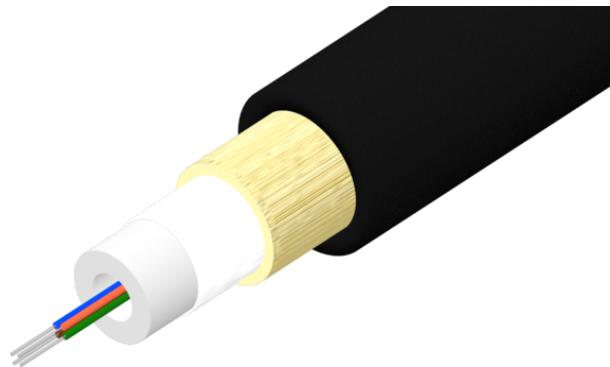


Produktnamn	Mikrokabel SM 4xG657A1 CLT Svart HDPE YD 3.9mm EIA/TIA T6000m
Produkt-/E-nummer	4989467
Produkttyp	GRGLDV 4XG657A1
GTIN	7332811319341
ETIM-klass	EC000034



## PRODUKTSPECIFIKATIONER

Fiberkablar speciellt anpassade för installation i mikrorör med blåsteknik (jetting). Kabelparametrar som kabeldiameter, styvhet och mantelfriktion är optimerade för bästa installationsprestanda. Konstruktionen är baserad på en CLT (Central Loose Tube).

Den förväntade livslängden vid normal användning överstiger 30 år.

## Mått

Längd	1 000 mm
Höjd	1 000 mm
Bredd	12 mm
Vikt	12 g

## Fysiska Egenskaper

Antal Fiber	4
Kabelkonstruktion	Central Loose Tube (CLT)
Fibertyp	ITU-T G.657 A1
Färgschema - Fiber	EIA/TIA-598A
Tubstorlek	2,5 mm
Antal Tuber	1
Färgschema - Tuber	EIA/TIA-598A

Yttermangelns Material	HDPE (High Density Polyethene)
Yttermangelns Färg	Svart
Kabeldiameter	3,9 mm
Kabeldiameterens Tolerans	+/- 0.3 mm
Kabelns Nominella Vikt	12 kg/km

## Mekaniska och Miljöegenskaper

Halogenfri	Ja
UV-beständig	Ja
Metallfri	Ja
Dragtålighet (N) IEC-60794-1-21-E1	150 N
Trycktålighet - IEC- 60794-1-21-E3	1 000 N/10cm
Vridning IEC-60794-1-21-E7	± 180°
Minsta Böjradie Vid Installation IEC-60794-1-21-E11	20 x d
Minsta Böjradie Vid Drift IEC-60794-1-21-E11	10 x d
Penetrationstest - Vatten IEC-60794-1-22-F5	1m head, 3m samples, 24 hrs.
Droptest - Vatten IEC-60794-1-21-E14	30 cm, 70°C, 24 h
Temperaturområde Installation IEC-60794-1-22-F1	-15°C till +60°C
Temperaturområde Drift IEC-60794-1-22-F1	-40°C till +70°C
Temperaturområde Lagring IEC-60794-1-22-F1	-40°C till +70°C