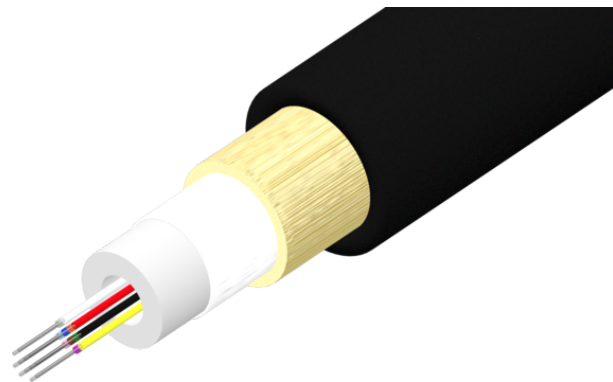


Produktnamn	Mikrokabel SM 4xG657A1 CLT Svart HDPE YD 3,9mm S12 T6000m
E-nummer	4989437
Produkttyp	GRGLDV 4XG657A1
GTIN	7332811319280
ETIM-klass	EC000034



PRODUKTSPECIFIKATIONER

Fiberoptisk kabel för utomhusförläggning i kanalisation, lämplig att använda i områdes- och anslutningsnätet. Kabeln är speciellt konstruerad för inblåsning (jetting) i mikrorör.

Mått

Längd	1 000 mm
Höjd	3,9 mm
Bredd	3,9 mm
Vikt	12 g

Optiska Egenskaper

Antal Fiber	4
Kabelkonstruktion	Central Loose Tube (CLT)
Fibertyp	ITU-T G.657 A1
Färgschema - Fiber	S12
Tubstorlek	3 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.
Dropptest - Vatten IEC-60794-1-21-E14	30 cm, 70°C, 24 h
Temperaturområde Installation IEC-60794-1-22-F1	-10°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