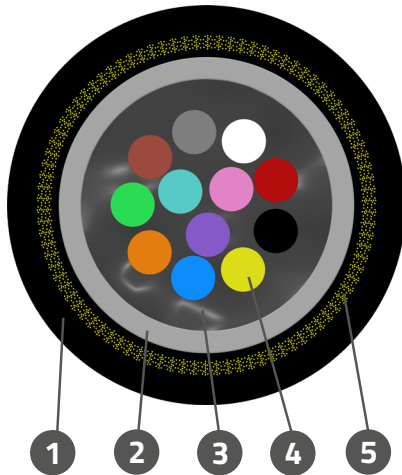


SKM PROFILIGHT FTTX 12 MICROCABLE

A-DQ(ZN)2Y 1X12 E9/125 G657.A1

SKM ProfiLIGHT

LEGENDE

- | | |
|---|--------------------------------------|
| 1 | Außenmantel |
| 2 | Bündelader |
| 3 | Gelfüllung |
| 4 | Optische Faser |
| 5 | Bewehrung /
Zugentlastungselement |

BESCHREIBUNG

SKM ProfiLIGHT FTTX Mikrokabel sind nach allen aktuellen Normanforderungen hergestellt. Die Kabel können mit allen marktüblichen Fasertypen gefertigt werden. Auslieferung der Kabel auf Kabeltrommel. Längswasserdichtes, metallfreies Bündelader-Außenkabel.

ANWENDUNGSGEBIETE

SKM ProfiLIGHT FTTX Mikrokabel sind für das Einblasen in Microrohranlagen optimiert. Zum Anschließen von POP, ODF, MFG, KVZ, Muffe, APL.


EIGENSCHAFTEN

- Außendurchmesser (Ø) 2,5 ± 0,15 [mm]
- Zugkraft max. 80 [N]
- Querdruckfestigkeit 500 [N/10cm]
- Gewicht 5 [kg/km]
- Biegeradius minimal 20 x Ø [mm]

Temperaturbereich:

- Transport u. Lagerung -20 bis +70 [°C]
- bei Verlegung -5 bis +50 [°C]
- Im Betrieb -20 bis +60 [°C]

KABELAUFBAU

- | | |
|---------------------------------------|---|
| • Typ | A-DQ(ZN)2Y |
| • Außenmantel | PE (Polyethylen) |
| • Außenmantelfarbe | Schwarz |
| • Konstruktion | 1 x 12 CLT |
| • Bündelader Füllung | Gel (Thixotrope Masse) |
| • Anzahl Bündelader | 1 |
| • Anzahl Faser/Bündelader | 12 |
| • Farbcode Fasern | RT/GN/BL/GE/WS/GR/BR/VI/TK/SW/
OR/RS |
| • Bewehrung
Zugentlastungselemente | Aramid Faser |
| • Längswasserdicht | Quellfähige Faser |

FASER

- Faser SM E9/125
- Faser Typ ITU-T G.657.A1 250 µm

ARTIKELNUMMER	NUMMER 2
134904	LKM2Y0112SA25FSKHC

