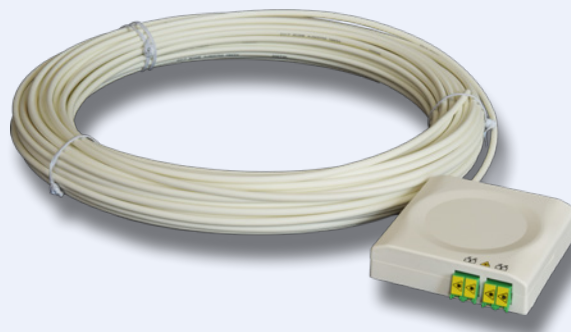


FTTH INDOOR CABLE 4 MM - 4 SINGLEMODE FASERN FÜR DEN INNENBEREICH LSOH INKL. ANSCHLUSSDOSE LC/APC BZW. SC/APC FÜR DEN ABSCHLUSS VON 2 BZW. 4 FASERN

BESCHREIBUNG:

DAS FTTH ONDOOR CABLE WURDE FÜR DEN ANSCHLUSS VON TEILNEHMERN AN FTTH-NETZWERKE ENTWICKELT. GESCHÜTZT DURCH EINEN LSOH-MANTEL BESITZEN DIESE KABEL EINE EXZELLENTEN QUERDRUCKFESTIGKEIT UND ZUGENTLASTUNG SOWIE EINEN GERINGEN AUSSENDURCHMESSER. DAS FTTH INDOOR CABLE MIT BIEGEUNEMP-FINDLICHEN SINGLEMODE - FASERN (250 M) UND EINEM DURCHMESSER VON 4 MM ERMÖGLICHT EINE EINFACHE HANDHABUNG UND INSTALLATION. DIE KABEL EIGNEN SICH FÜR DIE VERKABELUNG IM GEBÄUDE UND KÖNNEN UNTER ANDEREM IN LEERROHRE, KABELKANÄLE, ZWISCHENBÖDEN UND HOHLWÄNDEN VERLEGT BZW. EINGEZOGEN WERDEN. DIE OPTISCHE ANSCHLUSSDOSE WURDE FÜR DIE ANWENDUNG IN FTTH PROJEKTEN UND DIE INSTALLATION BEIM TEILNEHMER ENTWICKELT. SIE BIETET EINE EINFACHE HANDHABUNG, IST FÜR DEN ABSCHLUSS VON BIS ZU 4 FASERN GEEIGNET UND IN VERSCHIEDENEN VARIANTEN VERFÜGBAR. DIE STANDARDVERSION IST MIT 1X ODER 2X LC/APC DUPLEX KUPPLUNG BESTÜCKT BZW. MIT 2X ODER 4X SC/APC SIMPLEX KUPPLUNGEN. WEITERE AUSFÜHRUNGEN DER ANSCHLUSSDOSE SIND ZUM SPLEISSEN VORBEREITET MIT LC PIGTAILS BZW. SC AUSGESTATTET UND MIT KABEL IN VERSCHIEDENEN LÄNGEN BEREITS VORKONFEKTIONIERT.

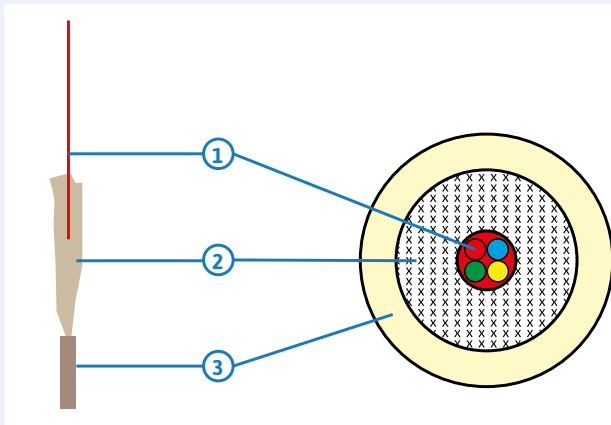
FOLGENDE KABELLÄNGEN SIND STANDARDMÄSSIG VERFÜGBAR: 15,25,30,40,50,100M



SPEZIFIKATIONEN

AUSSENDURCHMESSER (MM)	3,9
MANTELWANDSTÄRKE (MM)	0,7
ZUGFESTIGKEIT (N)	200
QUERDRUCKFESTIGKEIT (N/10CM)	100
MINIMALER BIEGERADIUS (MM)	20
NENNGEWICHT (KG/KM)	14
FLAMMWIDRIGKEIT GEMÄSS	IEC60332-1
TEMPERATURBEREICH:	
LAGERUNG UND TRANSPORT	"-40 bis +70°C"
INSTALLATION	"-5 bis +50°C"
BETRIEB	"-5 bis +60°C"

FTTH INDOOR CABLE 4 MM - 4 SINGLEMODE FASERN FÜR DEN INNENBEREICH LSOH INKL. ANSCHLUSSDOSE LC/APC BZW. SC/APC FÜR DEN ABSCHLUSS VON 2 BZW. 4 FASERN



AUFBAU:

- ① • 4X BIEGUEUNEMPFINDLICHE 250QM SINGLE-MODE FASERN G. 657.A2 IN COMPACT TUBE STRUKTUR
-> LEICHT ABSETZBARES MIKROMODUL, BESTEHEND AUS THERMOPLASTISCHEM MATERIAL
- ② • ARAMIDGARNE ALS STÜTZ- UND ZUGENTLASTUNGSELEMENTE
- ③ • HALOGENFREI, FLAMMWIDRIGER (LSOH) AUSSENMANTEL, UV-BESTÄNDIG, ELFENBEINFARBEN

STANDARDREFERENZEN:

- KABELN UND FASERN: IEC/EN 60793 UND IEC/EN 60794-1

FASERFARBCODE:



PRODUKTTREFERENZEN:

Faseranzahl	Singlemode G.657.A2 ACSM7 A2
4 Fasern	N8654

SPEZIFIKATIONEN ANSCHLUSSDOSE:

- GEHÄUSE FÜR DIE AP MONTAGE
- KOMPATIBEL MIT 60MM BEFESTIGUNGSSPUR DER UP DOSEN (SCHALTERDOSEN)
- EINBAU VON 1X ODER 2XLC/APC DUPLEX KUPPLUNG
- 1 RÜCKSEITIGE KABELINFÜHRUNG
- 5 SEITLICHE KABELINFÜHRUNGEN (KABEL MAX. 4,2MM)
- 1 BEREICH ZUR ABLAGE DER FASERRESERVE
- 1 HALTER FÜR 4XCRIMPSPLEISSSCHUTZ
- AUFRASTBARER DECKEL MIT KENNZEICHNUNG DER PORTS
- LC/APC PIGTAILS
- LC/APC KUPPLUNGEN MIT STAUB- UND LASERSCHUTZ-KAPPE

SPEZIFIKATIONEN

ABMESSUNG	80x80x20mm (LxBxH)
FARBE DEKCEL UND GEHÄUSE	Reinweiß, ähnlich RAL 9010
SCHUTZKLASSE / STOSSFEST	IP40 / IK05
STECKVERBINDUNGEN	LC/APC
FASERKOMPATIBILITÄT	Singlemode G.657.A2
MATERIAL	Thermoplastischer, halogenfreier Kunststoff /ABS)
FEUERBESTÄNDIGKEIT	UL94 V0



FTTH INDOOR CABLE 4 MM - 4 SINGLEMODE FASERN FÜR DEN INNENBEREICH LSOH INKL. ANSCHLUSSDOSE LC/APC BZW. SC/APC FÜR DEN ABSCHLUSS VON 2 BZW. 4 FASERN



LIEFERUMFANG:

- 1 DECKEL UND GEHÄUSE INKL. ABLAGE FÜR 4X CRIMPSPLEISSSCHUTZ
- 1X ODER 2X DUPLEX LC/APC KUPPLUNG MIT STAUB- UND LASERSCHUTZKLAPPEN
 - IL < 0,15DB
- 2X ODER 4X LC/APC PIGTAILS G.657.A" (IC5788-22 BZW. -44)
(FASER N°1 = ROT, FASER N°2 = GRÜN, FASER N°3 = BLAU, FASER N°4 = GELB)
 - LÄNGE: 80CM; IL ≤ 0,3DB; RL ≥ 60DB
- ZUBEHÖRMATERIAL -> 2 SCHRAUBEN, 2 DÜBEL UND 4 KABELBINDER / INSTALLATIONSANWEISUNG PRO KARTON