

QXXI-I/O- GUL

Løs kledning, multitube, inne/ute



GENERELL INFO

Utendørs og innendørs stamkabel for LAN og WAN. Eliminerer overgangsskjøten mellom installasjonen ute og inne. Robust metallfri kabel med et temperaturområde tilpasset norske forhold. Tørr kjerne med svellemateriale og fettfylte fiberrør for å forhindre langsgående vanninntrenging. Enkel og lett å avmantle da den har rivetråd for å splitte kappen. UV stabilisert ytterkappe. Leveres som standard med BendBright G657A1 fiberkvalitet.

SERTIFISERINGER OG DESIGNSTANDARDER

Eca
CPR

IEC 60794-1
IEC 60794-2
EN 50173-1
ISO/IEC 11801

Optiske fiberkabler, test metoder
Optiske fiberkabler, spesifikasjoner for innendørskabler
Felles kablingsystemer
Generisk kablingsystem

KABELKONSTRUKSJON

Langsgående vanntetthet	Ja
Materiale i ytre kappe	Termoplastisk polymer
Rørtype	Tvunnet fiber/Loose tube
Metallfri kabel	Ja
Kabel form	Rund

INSTALLASJONSEGENSKAPER

Strekkavlaster	Ja
Godkjent utendørs driftstemperatur, fast montasje (min) [°C]	-40
Godkjent utendørs driftstemperatur, fast montasje (maks) [°C]	70
Vridning (IEC 60794-1-21, E7)	5x +/- 1 tørn
Klem (IEC 60794-1-21, E3) [N/10cm]	3 000
UV-bestendig	Ja
Utendørsinstallasjon	Ja
Godkjent utendørs driftstemperatur, fleksibel montasje (min) [°C]	-15
Godkjent utendørs driftstemperatur, fleksibel montasje (maks) [°C]	60
Knekk, ingen knekk v/bøydiameter (IEC 60794-1-21, E10) [mm]	12
For installasjon i rør	Ja
Forlegging i jord	Ja
Bøyeradius (regel)	15xD
Innblåsbar	Ja

BRANNEGENSKAPER

Flammebestandig	Etter EN/IEC 60332-3-24
Halogenfri iflg. IEC 60754-2	Ja
Røykfattig iflg. IEC 61034-2	Ja
Brannkarakteristikk iflg. EN 13501-6	Eca

PRODUKT ORDRE INFORMASJON

Produktnavn	Farge på ytre kappe	SAP	EL no.	Emballasje
G12-9/125 QXXI/INSERTION-D/FRLSZH	Gul	60020801	1082709	Trommel
G24-9/125 QXXI/INSERTION-D/FRLSZH	Gul	60020802	1082710	Trommel
G48-9/125 QXXI/INSERTION-D/FRLSZH	Gul	60020803	1082654	Trommel
G96-9/125 QXXI/INSERTION-D/FRLSZH	Gul	60020811	1082711	Trommel

© PRYSMIAN 2026, alle rettigheter er reservert. Alle størrelser og verdier uten toleranser er referanseverdier. Spesifikasjonene gjelder for produkt som er levert av Prysmian: enhver modifikasjon eller endring av produktet i etterkant kan gi et annet resultat. Informasjonen i dette dokumentet må ikke kopieres, trykkes eller reproduseres i noen form, hverken helt eller delvis, uten skriftlig tillatelse fra Prysmian. Informasjonen antas å være korrekt på utgivelsestidspunktet. Prysmian forbeholder seg retten til å endre denne spesifikasjonen uten forvarsel. Denne spesifikasjonen er ikke kontraktsgyldig med mindre det er spesifikt godkjent av Prysmian.

KABELEGENSKAPER O2(PER ARTIKKEL)

Produktnavn	Nominell ytterdiameter [mm]	Brannlast [MJ/km]	Maksimal strekstyrke [kN]	Vekt enhet [kg/km]	DOP nummer	SAP
G12-9/125 QXXI/INSERTION-D/FRLSZH	10,5	2 000	1,8	121	1006159	60020801
G24-9/125 QXXI/INSERTION-D/FRLSZH	10,5	2 000	1,8	124	1006022	60020802
G48-9/125 QXXI/INSERTION-D/FRLSZH	10,5	2 000	1,8	129	1006023	60020803
G96-9/125 QXXI/INSERTION-D/FRLSZH	12	2 900	1,8	170	1006024	60020811

KABELEGENSKAPER O2(PER ARTIKKEL)

Produktnavn	Fibertype	Antall fibre	Antall fibre per rør	Kategori (fiber)	Fiber datablad	SAP
G12-9/125 QXXI/INSERTION-D/FRLSZH	Singelmodus 9/125	12	12	OS2	C17	60020801
G24-9/125 QXXI/INSERTION-D/FRLSZH	Singelmodus 9/125	24	12	OS2	C17	60020802
G48-9/125 QXXI/INSERTION-D/FRLSZH	Singelmodus 9/125	48	12	OS2	C17	60020803
G96-9/125 QXXI/INSERTION-D/FRLSZH	Singelmodus 9/125	96	12	OS2	C17	60020811