

FYMRMU-FT
MAAVALOKAAPELI

RAKENNE

Kuitu	Värjätty ColorLock ^{XS} yksimuotokuitu (ITU-T G.652.D)
Toisio- pääilystys	Joustava ja pehmeä värillinen Flextube®-elementti. Elementissä on 12 kuitua
Vedenesto	Kuituelementtien ympärillä on vedenestomateriaalia
Sisävaippa	PE-vaippa, repäisylanka alla
Vetoelementit	Kerratut lasikuitulujitteiset vetoelementit
Ulkovaippa	Yhtenäinen musta säänkestävä HDPE-vaippa, repäisylanka alla

KÄYTTÖ

Metalliton jyrjäsuojattu Flextube®-yleiskaapeli, joka soveltuu suoraan maahan asennettavaksi ja kanava-asennuksiin vetämällä tai paineilmalla puhaltamalla. Kuiva vedenpitävä rakenne laajalle lämpötila-alueelle. Flextube® rakenteen ansiosta kaapelissa on kuitujen kylkiottomahdollisuus, jopa yksittäinen kuitu voidaan ottaa ulos Flextube®-kuituelementistä. Flextube®-kuituelementin materiaali, termoplastinen polyesteri, mahdollistaa kuituelementin laajan toimintalämpötila-alueen ilman stabiilivaa elementtiä. Kaapelin käsittely asennettaessa erittäin nopeaa, helppoa ja siistiä. Flextube®-kuituelementti voidaan avata ilman työkaluja.

OMINAISUUKSIA

Standardi	IEC 60794-3-10
Värijärjestelmä	FIN2012
Min. taivutussäde vedettäessä	20 x kaapelin halkaisija
Min. taivutussäde asennettuna	15 x kaapelin halkaisija
Lämpötila-alueet	
Käyttö	-40... +70 °C
Kuljetus	-40... +70 °C
Varastointi	-40... +70 °C
Asennus	-5... +40 °C
Puristuslujuus Levy	4500 N/100 mm

© Prysmian Group 2013. Kaikki oikeudet pidätetään.

Tämän asiakirjan sisältämää tietoa ei saa kopioida tai käyttää missään muodossa osaksi tai kokonaan ilman Prysmian Groupin kirjallista lupaa. Informaation uskotaan olevan ajan tasalla julkaisuajankohtana. Prysmian Group pidättää itselleen oikeuden korjata asiakirjan sisältämää tietoa ilman erillistä ilmoitusta. Spesifikaatio ei ole juridisesti pätevä ilman Prysmian Groupin erillistä sitoumusta.

FYMRMU-FT
MAAVALOKAAPELI

Nimi	Halkaisija mm	Massa Kg/km	Pakkauskele / Vakiopituus km	Asennusvetovoima N	Snro
1x12xSML	13,5	160	K18 / 6	4000	0231401
2x12xSML	13,5	160	K18 / 6	4000	0231402
4x12xSML	14,8	190	K20 / 6	4500	0231406
8x12xSML	16,8	210	K22 / 6	5000	0231407
12x12xSML	16,8	210	K22 / 6	5000	0231408

© Prysmian Group 2013. Kaikki oikeudet pidätetään.

Tämän asiakirjan sisältämää tietoa ei saa kopioida tai käyttää missään muodossa osaksi tai kokonaan ilman Prysmian Groupin kirjallista lupaa. Informaation uskotaan olevan ajan tasalla julkaisuajankohtana. Prysmian Group pidättää itselleen oikeuden korjata asiakirjan sisältämää tietoa ilman erillistä ilmoitusta. Spesifikaatio ei ole juridisesti pätevä ilman Prysmian Groupin erillistä sitoumusta.