

FYORMSU-HF C-PRo
 SISÄ- JA ULKOVALOKAAPELI

Afumex C-PRo

KÄYTTÖ

Metalliton halogeeniton pienikokoinen sisä- ja ulkovalokaapeli kiinteistön sisäisiin kaapelointeihin. Soveltuu asennettavaksi mm. rakennusten ulkoseiniin, lyhyisiin kanava-asennuksiin rakennusten välillä, valmispäätösovellutuksiin kotijakamon ja talojakamon tai katujakamon välillä.

RAKENNE

Kuitu	Värjätty ColorLock ^{XS} yksimuoto- (BendBright ^{XS}) tai monimuotokuitu	
Toisio- päällystys	Rasvatäytteinen muoviputki	
Vetoelementti	Kerros lasikuituelementtejä	
Vedenesto	Lasikuituelementeissä on vedenestomateriaalia	
Vaipan väri	SM-kuitu; OS2, BendBright ^{XS} OM3 BendBright-kuitu; OM4 BendBright-kuitu; OM5 BendBright-kuitu;	harmaa turkoosi violetti limenvihreä
Vaippa	UV-suojattu halogeeniton vaippa, EN 50290-2-27.	

OMINAISUUKSIA

Standardit	IEC 60794-1 IEC 60332-3-24 IEC 60754-2 IEC 61034-2 EN 50575:2014+A1:2016 EN 13501-6, luokka: C _{ca} s1d1a1 (CPR-paloluokitus)
Värijärjestelmä	IEC 60304
Maksimi vetovoima asennuksessa	3000 N
Lämpötila-alueet	
Käyttö	-40... +70 °C
Kuljetus	-40... +60 °C
Varastointi	-40... +60 °C
Asennus	-15... +40 °C
Puristuslujuus Levy	2000 N/100 mm

© Prysmian Group 2017. 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.

FYORMSU-HF C-PRo SISÄ- JA ULKOVALOKAAPELI

Nimi	Halkaisija mm	Massa Kg/km	Pakkauskele / Vakiopituus km	Taivutussäde veto / asennettu	Snro
4xSM BBXS	9,0	70	S10P / 2	100 / 55	0202419
8xSM BBXS	9,0	70	S10P / 2	100 / 55	0202421
12xSM BBXS	9,0	70	S10P / 2	100 / 55	0202423
24xSM BBXS	9,0	70	S10P / 2	100 / 55	0202425
4xOM3 BB	9,0	70	S10P / 2	100 / 55	0202427
8xOM3 BB	9,0	70	S10P / 2	100 / 55	0202429
12xOM3 BB	9,0	70	S10P / 2	100 / 55	0202430
24xOM3 BB	9,0	70	S10P / 2	100 / 55	0202431
4xOM4 BB	9,0	70	S10P / 2	100 / 55	0202432
8xOM4 BB	9,0	70	S10P / 2	100 / 55	0202433
12xOM4 BB	9,0	70	S10P / 2	100 / 55	0202434
24xOM4 BB	9,0	70	S10P / 2	100 / 55	0202435
4xOM5 BB	9,0	70	S10P / 2	100 / 55	0202436
8xOM5 BB	9,0	70	S10P / 2	100 / 55	0202437
12xOM5 BB	9,0	70	S10P / 2	100 / 55	0202438
24xOM5 BB	9,0	70	S10P / 2	100 / 55	0202439

© Prysmian Group 2017. 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.