

MMVDMA

Armeerattu paloilmoituskaapeli



YLEISKUVAUS

KÄYTTÖ

SUORITUSTASOILMOITUS (DoP)

Nimellisjännite U [V]

Kiinteät ulkoasennukset. Kaapelin käyttöalueita ovat merkinanto-, valvonta-, turva- ja paloilmoitinjärjestelmät sekä kiinteistöautomaatio.

Ei CPR-luokkaa

50

STANDARDIT JA SERTIFIKAATIT

RoHS

IEC 60754

RAKENNE

Johdin	Kupari
Johtimen pinta	Tinattu
Eristys	PE
Maadoituslanka	Kyllä
Poikittainen vedenesto	Kyllä
Parisuojaus	Folio
Armeeraus/vahvistus	Armeerausnauha
Täyte	Halogeeniton muovi
Ulkovaippa	PE
Jyrsijäsuojattu	Kyllä

KÄYTTÖOMINAISUUDET

Johtimen suurin sallittu lämpötila [°C] jatkuvassa käytössä	70
Käyttölämpötila kiinteä (min) [°C]	-40
UV:n kestävä	Kyllä
Jyrsijäsuojattu	Kyllä
Alin suositeltu käsittelylämpötila [°C]	-5
Maa-asennus	Kyllä
Pienin suositeltu taivutussäde	15 x D asennusvedossa, 10 x D asennettuna

PALO-OMINAISUUDET

Halogeeniton	Kyllä
--------------	-------

TOIMITUSTIETOJA

TUOTTEEN NIMI	Sähkönumero	GTIN13 koodi (EAN13)	DoP numero	Pakkaus	Vakiotoimituspituus
MMVDMA 20x0,8+0.8	0263314	6410002633146		Kela	1 000

MEKAANISIA JA SÄHKÖISIÄ ARVOJA

Testijännite [kV]	0,5
-------------------	-----

Lyhyt tuotenimi	Kaapelin ulkohalkaisija (OD) [mm]	Eristysresistanssi [M Ω ·km]	Johtimen maks. tasavirtaresistanssi (20°C) [ohm/km]	Kaapelin massa [kg/km]	Pienin sallittu taivutussäde asennusvedossa [mm]
20x0,8+0,8	17	500	36,7	300	170