

KLMA-HF C-PRo

Ekraaniga halogeenivaba signaalikaabel



Tootepere kirjeldus

Kohtkindlaks paigalduseks sisetingimustes. Kasutatakse ka ehitiste automaatikaahelates ning signalisatsiooni- ja turvasüsteemides.

Nimipinge U [V]

50



EN 50575:2014/A1:2016
EVS-EN 60332-3

EVS-EN 60332-1-2

EN 61034-2

IEC 60754

Voolujuhi materjal	Vask
Juhi pind	Paljas
Juhi isolatsioonimaterjal	Halogeenivaba polümeer
Maandustraata	Jah
Keerdelementide ülene varjestus	Foolium
Välismantli materjal	Termoplastne polümeer

Juhi suurim temperatuur [°C]	70
Min. käsitlustemperatuur [°C]	-5

Tulereaktsiooni klass vastavalt EN 13501-6	Cca
Suitsu teke vastavalt EN 13501-6	s1
Põlevad tilgad/osakesed vastavalt EN 13501-6	d1
Happesus vastavalt EN 13501-6	a1
Isekustuv	Jah
Tuld hülgav	Vastavalt EN 13501-6
Halogeenivaba (vastavalt IEC 60754-2)	Jah
Väike suitsueraldus (vastavalt IEC 61034-2)	Jah

Toote nimi	Voolujuhi läbimõõt [mm]	Soonte arv	Keerdelementide arv	Välisläbimõõt, ligikaudne [mm]	Kaal [kg/km]	DoP number
KLMA-HF C-PRo 2x0,8+0,8 PK500	0,8	2	2	5,2	40	1004952
KLMA-HF C-PRo 4x0,8+0,8 PK500	0,8	4	2	5,5	50	1004952