

## KLMA-HF DCA 2X0,8+0,8

Ekraaniga halogeenivaba signaalikaabel



Tootepere kirjeldus

Nimipinge U [V]

Kohtkindlaks paigalduseks sisetingimustes. Kasutatakse ka ehitiste automaatikaahelates ning signalisatsiooni- ja turvasüsteemides.  
50



**EN 50575:2014/A1:2016**

**EVS-EN 60332-1-2**

**EN 61034-2**

**IEC 60754**

Voolujuhi materjal

Juhi pind

Juhi isolatsioonimaterjal

Maandustraata

Keerdelementide ülene varjestus

Välismantli materjal

Vask

Tinatatud

Polüetüleen (PE)

Jah

Foolium

Termoplastne polümeer

Juhi suurim temperatuur [°C]

70

Min. töötemperatuur kohtkindlat [°C]

-40

Talitlustemperatuur, kohtkindel (maks) [°C]

60

Min. käsitlustemperatuur [°C]

-5

Talitlustemperatuur, painduv (maks) [°C]

40

Tulereaktsiooni klass vastavalt EN 13501-6	Dca
Suitsu teke vastavalt EN 13501-6	s2
Põlevad tilgad/osakesed vastavalt EN 13501-6	d2
Happesus vastavalt EN 13501-6	a2
Isekustuv	Jah
Tuld hülgav	Vastavalt EN 13501-6
Halogeenivaba (vastavalt IEC 60754-2)	Jah
Väike suitsueraldus (vastavalt IEC 61034-2)	Jah

Toote nimi	KLMA-HF DCA 2X0,8+0,8
Voolujuhi läbimõõt [mm]	0,8
Soonte arv	2
Keerdelementide arv	1
Välisläbimõõt, ligikaudne [mm]	5
Kaal [kg/km]	35
DoP number	1003555

Toote nimi	EAN kood	Pakendi tüüp	Standardpikkus
KLMA-HF DCA GY# 1X2X0,8+0,8 MM DSW500	8711401016683	Väiketrummel	500