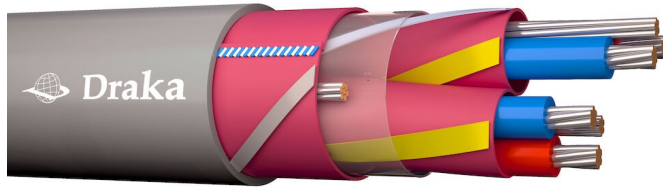


## JAMAK 8X(2+1)X0.5

Elementide ekraaniga halogeenivaba signaalikaabel



Tootepere kirjeldus

Halogeenivaba, isekustuv ja sümmeetriline andmesidekaabel, mis sobib kasutamiseks sise- ja välitingimustes ning kontroll- ja juhtimiskeskustes tööstusobjektidel.

Nimipinge U [V]

50

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

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

**EN 61034-2**

**IEC 60754**

Voolujuhi materjal

Vask

Juhi pind

Tinatatud

Juhi isolatsioonimaterjal

Polüetüleen (PE)

Maandustraata

Jah

Keerdelemendi varjestus

Foolium

Keerdelementide ülene varjestus

Foolium

Välismantli materjal

Termoplastne polümeer

Juhi suurim temperatuur [°C]

70

Min. töötemperatuur kohtkindlalt [°C]

-30

Talitlustemperatuur, kohtkindel (maks) [°C]

60

Min. käsitlustemperatuur [°C]

-5

Talitlustemperatuur, paindub (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	a1
Isekustuv	Jah
Tuld hülgav	Vastavalt EN 13501-6
Halogeenivaba (vastavalt IEC 60754-2)	Jah
Väike suitsueraldus (vastavalt IEC 61034-2)	Jah
Toote nimi	JAMAK-HF 8X(2+1)X0,5
Voolujuhi läbimõõt [mm]	
Soonte arv	16
Keerdelementide arv	8
Välisläbimõõt, ligikaudne [mm]	13
Kaal [kg/km]	190
DoP number	1005362

Toote nimi	EAN kood	Pakendi tüüp	Standardpikkus
JAMAK-LSZH 8X(2+1)X0,5 <sup>2</sup>	6410002314908	Trummel	1 000