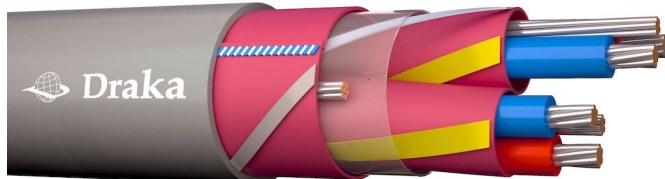


## JAMAK-HF 4X(2+1)X0,5

Elementide ekraaniga halogeenivaba signaalikaabel



Tootepere kirjeldus

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

Nimipingine U [V]

50



EN 50575:2014/A1:2016

EVS-EN 60332-1-2

EN 61034-2

IEC 60754

Voolujuhi materjal

Vask

Juhि pind

Tinatatud

Juhि isolatsioonimaterjal

Polüetüleen (PE)

Maandustraat

Jah

Keerdelemendi varjestus

Foolium

Keerdelementide ülene varjestus

Foolium

Välismantli materjal

Termoplastne polümeer

Juhि suurim temperatuur [°C]

70

Min. töötemperatuur kohtkindlalt [°C]

-30

Talitlustemperatuur, kohtkindel (maks) [°C]

60

Min. käsitlustemperatuur [°C]

-5

Talitlustemperatuur, painduv (maks) [°C]

40

Isekustuv	Jah
Tuld hülgav	Vastavalt EN 13501-6
Halogeenivaba	vastavalt IEC/EN 60754-1/2
Halogeenivaba (vastavalt IEC 60754-2)	Jah
Väike suitsueraldus (vastavalt IEC 61034-2)	Jah
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

---

Toote nimi	JAMAK-HF 4X(2+1)X0,5
Voolujuhi läbimõõt [mm]	
Soonte arv	8
Keerdelementide arv	4
Välisläbimõõt, ligikaudne [mm]	8,6
Kaal [kg/km]	100
DoP number	1005361

---

Toote nimi	EAN kood	Pakendi tüüp	Standardpikkus
JAMAK-LSZH 4X(2+1)X0,5 <sup>2</sup>	6410002314892	Trummel	0
JAMAK-LSZH 4X(2+1)X0.5 200DW	6410002412499	Väiketrummel	200