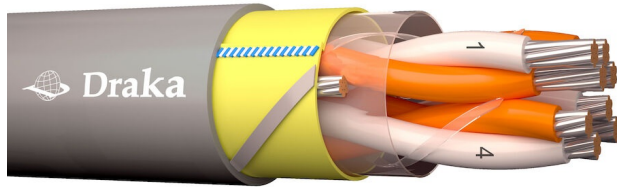


NOMAK 8X2X0.5+0.5

Halogeenivaba signaalikaabel



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

Keerdelementide ülene varjestus

Foolium

Välismantli materjal

Termoplastne polümeer

Juhi suurim temperatuur [°C]

70

Min. töötemperatuur kohtkindlalt [°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	a1
Isekustuv	Jah
Tuld hülgev	Vastavalt EN 13501-6
Halogeenivaba (vastavalt IEC 60754-2)	Jah
Väike suitsueraldus (vastavalt IEC 61034-2)	Jah
Toote nimi	NOMAK-HF 8X2X0,5+0,5
Voolujuhi läbimõõt [mm]	
Soonte arv	16
Keerdelementide arv	8
Välisläbimõõt, ligikaudne [mm]	10
Kaal [kg/km]	130
DoP number	1004371

Toote nimi	EAN kood	Pakendi tüüp	Standardpikkus
NOMAK-LSZH 8X2X0,5+0,5	6410002412406	Trummel	1 000