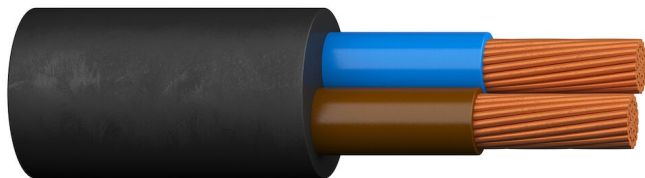


H07RN-F 2X1.5

Paindub kummikaabel



KIRJELDUS

Paindub ilmastiku- ja ölikindel kaabel. Sobib kasutamiseks nii kuivades kui ka niisketes tingimustes või kohtades, kus võib suur mehaaniline surve olla.

STANDARDID

EVS-EN 60228	Kaablite sooned
EVS-EN 50525-2-21	Kummiisolatsiooniga paindkaablid
EVS-HD 308 S2	Kaablite ja paindjuhtmete soonte tähistamine
EVS-EN 60332-1-2	Tule vertikaalne levik üksiku juhtme või kaabli ulatuses

Voolujuhi materjal	Vask
Juhi pind	Paljas
Juhi isolatsioonimaterjal	EPR rubber
Soonte tähistus vastavalt HD 308 S2	Jah
Sisemise mantli materjal	Ei ole kohaldatav
Välismantli materjal	Neopreenkummi
Juhi suurim temperatuur [°C]	60
Min. töötemperatuur kohtkindlalt [°C]	-25
UV kindel	Jah
Min. käsitlustemperatuur [°C]	-25
Tulereaktsiooni klass vastavalt EN 13501-6	Eca
Suitsu teke vastavalt EN 13501-6	Ei ole kohaldatav
Põlevad tilgad/osakesed vastavalt EN 13501-6	Ei ole kohaldatav
Happesus vastavalt EN 13501-6	Ei ole kohaldatav
Tuld hülgav	Vastavalt EN 13501-6

TOOTE OMADUSED

Juhi kategooria	Klass 5 = painduv
Voolujuhi kuju	Ümar
Juhi nimistlõige [mm ²]	1,5
Soonte arv	2
Koos kaitsejuhiga	Ei
Väliskatte värvus	Must
Välisläbimõõt, ligikaudne [mm]	9,1
Soone takistus 20°C juures [Ohm/km]	13,3
Koormusvool õhus [A]	16
Kaal [kg/km]	115
Min. painderaadius paigaldusel [mm]	40
DoP number	1001636

Koormusvool õhus, paigaldusviis E, temperatuur 30°C

Toote nimi	EAN kood	Pakendi tüüp	Standardpikkus
H07RN-F ECA BK 2X1,5 MM2 DRK1000	8711401184146	Trummel	1 000
H07RN-F ECA BK 2X1,5 MM2 DRKNN	8711401184160	Pakendita	1