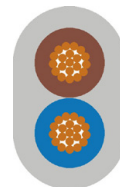


MSO / H03VVH2-F

PVC isolatsiooniga lapik paindkaabel



Kasutusala

Ühenduskaablina kodumajapidamiste ja kontorite tavalistes kasutustingimustes.

- Mitte köögi- või soojusseadmetes
- Ei ole ette nähtud kasutamiseks välis- ja tööstustingimustes, majapidamistes, v.a teisisaldavates majapidamiseseadmetes

Riputatava lambi mass ei tohi ületada 2 kg.

Suurim lubatud temperatuur kestval koormusel +60 °C

Suurim lubatud temperatuur lühise korral (maks. 5 s) +150 °C

Madalaim lubatav paigaldustemperatuur +5 °C

Minimaalne painderaadius tavalisel kasutamisel 6D

Ehitus

Juhe - lõõmutatud vask, keerutatud, paindub

Isolatsioon - PVC, sooned eristatavad värvide järgi

Väliskate - PVC, lapik

Juhtmete eristamine

N - ilma kolla-rohelise kaitsejuhtmeta

2-juhtmeline SI - PR

SFS 5525 = CENELEC HD 21

FI (FIMKO), CE, <HAR>

Standardid

Sertifikaadid

Nimipinged

$U_0/U = 300/300$ V

Tehnilised andmed		PPJ kaitsejuhita			
Juhtmete arv ja ristlõikepindala ning isolatsiooni värv	nxmm ²	2 x 0,75 N VA	2 x 0,75 N HA	2 x 0,75 N RU	2 x 0,75 N MU
EAN kood (SSTL-kood)	64 100+	04 181 20-1	04 181 21-8	04 181 22-5	04 181 23-2
Diameeter	mm	3,3 x 5,5	3,3 x 5,5	3,3 x 5,5	3,3 x 5,5
Mass	kg/km	31	31	31	31
Alalisvoolutakistus +20 °C maks.	Ω/km	26,0	26,0	26,0	26,0
Standardpikkus rull (P2)	m	200	200	200	200

Värvide lühendid: MU = BK Must
 RU = BN Pruun
 VA = WH Valge
 HA = GY Hall