

EXQJ 0,6/1 kV

Halogeenivaba jõukaabel



Kasutusala

Halogeenivaba, ei erita söövitavaid aarusid, minimaalne suitsu eritamine tulekahju korral. Sise- ja välispaigaldised, torudesse ja pinnasesse/vette. Seadmete ja keskuste sisejuhtmestik ja plahvatusohtlikes kohtades. Sobib paigaldamiseks kündmise teel.

Alternatiivne märgistus

SE-NIZICZ1-U

Standardid

SS 424 14 18
CENELEC HD 603 Part 3 Section L
CENELEC HD 604 (halogeenivabad materjalid)
IEC 60754-1, -2 (söövitavad aarud)
IEC 61034 (madal suitsutihedus)

Tulekindlusklass

F3 vastavalt SS 424 14 75 ja IEC 60332-1

Lubatud temperatuurid

Kestval koormusel 70 °C
Madalaim paigaldustemperatuur -20 °C
alla 0 °C kasutada eri ettevaatusabinõusid.

Sertifikaadid

SEMKO, S-märgistus CE

PVC-väliskattega alternatiiv

EKKJ

Lubatud painderaadiused

Ühekordne painutamine lõplikul paigaldusel 8D
Paigaldusel 12D
Küundmisel 8D

Ehitus

Juhe ühetraadiline, ümar ja lõõmutatud
vask vastavalt IEC 60228 class 1
Isolatsioon halogeenivaba plast
Täite materjal halogeenivaba plast
Kontsentriiline juhe lõõmutatud vask ja vasklint
Väliskest halogeenivaba plast, must, meetrimärk

Juhtmete eristamine

3-juhtmeline pruun, must, hall
4-juhtmeline pruun, must, hall, sinine

Tähistus

EXQJ 3X4/4 0,6/1 kV F3 S GREEN LINE CABLES DRAKA SE "AASTA".

Juhtmete arv x juhtme ristlõike pindala	Kaabli läbimõõt (ligikaudu)	Mass (ligikaudu)	Standardpikkus	Standardtrummel	Tootekood
mm ²	mm	kg/100 m	m		
3x2,5/2,5	14	24,5	500	K07	2110031002
3x4/4	15	31,9	500	K07	2110031102
3x6/6	16	41	500	K08	2110031202
3x10/10	18,3	61,3	500	K09	2110031302
4x2,5/2,5	14,8	28,1	500	K07	2110041002
4x4/4	15,9	37	500	K07	2110041102
4x6/6	17,7	50,7	500	K09	2110041202
4x10/10	19,6	72,8	500	K11	2110041302

Nimiväärtused, juhul kui ei ole teisiti määratletud.