

FINOŽICNI BAKARNI PROVODNICI SA IZOLACIJOM OD SILIKONSKE GUME

Standard: SRPS N.C3.410



TIP Si/F-tehnicki podaci

Nazivni presek provodnika	Broj žica x prečnik zice	Debljina izolacije	Najveći spoljasni prečnik
mm ²	n x mm	mm	mm
0,5	0,21	0,6	3,1
0,75	0,21	0,6	3,3
1,0	0,21	0,6	3,5
1,5	0,26	0,7	4,0
2,5	0,26	0,8	4,7
4,0	0,31	0,8	5,3
6,0	0,31	0,8	5,9

OPIS PROIZVODA

Provodnici se sastoje od finožičnog bakarnog provodnika izolovanog silikonskom gumom

BOJA IZOLACIJE

Crna, braon, plava, žuta, crvena, bela, siva, žuto zelena

PODRUCJE UPOTREBE

Provodnici su namenjeni za izvođenje instalacija na niskim i povišenim temperaturama okoline, gde je potrebna značajna fleksibilnost provodnika (svetiljke, transformatori, specijalni motori, aparati za domaćinstvo, avio industrija itd.). Radna temperatura je od -60°C do +180°C.

PAKOVANJE

Na koturovima po 100m ili na bubnjevima