



## Srednjenaponski kompleti za spajanje ili završnu zaštitu kablova

Tehnika montaže srednjenaponskih kablova je specijalna oblast izvođenja i održavanja električnih mreža. Našim asortimanom smo u mogućnosti da našim partnerima možemo ponuditi pogodne komplete pribora skoro za svaki montažni zadatak, koji se javlja u praksi. U slučaju specijalnih zahteva – nakon prethodne konzultacije – je moguće sastaviti jedinstvene komplete pribora mimo naše ponude iz kataloga. Naša detaljna ponuda proizvoda se nalazi na web stranici [www.traconelectric.com](http://www.traconelectric.com)



## Kompleti spajanja jednožilnih kablova srednjeg napona 12-36 kV sa zgrčavanjem na zagrevanje

Primenjuju se srednjenaponski kompleti za zgrčavanje na toplo kod jednožilnih kablova izolacije XLPE, sa žičnom ili trakastom ekranizacijom tipa N2XSY, 2XSY, NA2XSY, A2XSY, NA2XS2Y, A2XS2Y, sa aluminijumskim ili bakarnim provodnikom, bez spojne čaure.

### Dimenzija:

12 kV: 1 × 16 – 630 mm<sup>2</sup>

17,5 kV: 1 × 25 – 630 mm<sup>2</sup>

24 kV: 1 × 25 – 630 mm<sup>2</sup>

36 kV: 1 × 25 – 630 mm<sup>2</sup>

## Kompleti spajanja jednožilnih kablova srednjeg napona 17,5-36 kV sa zgrčavanjem na hladno

Primenjuju se srednjenaponski kompleti za zgrčavanje na hladno kod jednožilnih kablova izolacije XLPE ili EPR, sa žičnom ili trakastom ekranizacijom tipa N2XSY, 2XSY, NA2XSY, A2XSY, NA2XS2Y, A2XS2Y, sa aluminijumskim ili bakarnim provodnikom, bez žilne spojne čaure. Tehnologija zgrčavanja na hladno se razlikuje od tehnologije zgrčavanja na toplo u tome da kod toplog postupka zgrčenje se postiže generatorom toplog vazduha ili primenom gorionika sa otvorenim plamenom, dok kod hladnog postupka izvlačenjem spirale, koja čuva i oblik cevi.

### Dimenzija:

17,5 kV: 1 × 35 – 400 mm<sup>2</sup>

24 kV: 1 × 25 – 400 mm<sup>2</sup>

36 kV: 1 × 35 – 400 mm<sup>2</sup>

## Mešoviti kompleti spajanja jednožilnih kablova srednjeg napona 12-36 kV sa zgrčavanjem na toplo

Mešoviti kompleti spajanja sa zgrčavanjem na toplo su namenjeni za:

I/ između 1 komad trožilnog kabela sa olovnom plaštom, sektorske kompozicije i zasićene papirne izolacije, odnosno

II/ između 3 komada jednožilnog kabela izolacije XLPE sa žičnom ili trakastom ekranizacijom tipa: SZAPKOV B i N(A)2XSY, (A)2XSY, (N)A2XS2Y sa bakarnim ili aluminijumskim provodnicima

### Dimenzija:

12 kV: 3×(1)× 25 – 400 mm<sup>2</sup>

17,5 kV: 3×(1)× 25 – 400 mm<sup>2</sup>

24 kV: 3×(1)× 25 – 400 mm<sup>2</sup>

36 kV: 3×(1)× 35 – 400 mm<sup>2</sup>

## Kompleti završne obrade jednožilnih kablova srednjeg napona do 36 kV sa zgrčavanjem na toplo za unutrašnju primenu

Kompleti završne obrade sa zgrčavanjem na toplo su namenjeni za jednožilne kablove izolacije XLPE sa žičnom ili trakastom ekranizacijom tipa: N2XSY, 2XSY, NA2XSY, A2XSY, NA2XS2Y, A2XS2Y sa bakarnim ili aluminijumskim provodnicima. Sadržaj kompleta: tri jednožilna kablovska završetka.

### Dimenzija:

12 kV: 3×(1)× 25 – 630 mm<sup>2</sup>

17,5 kV: 3×(1)× 25 – 630 mm<sup>2</sup>

24 kV: 3×(1)× 25 – 630 mm<sup>2</sup>

36 kV: 3×(1)× 25 – 630 mm<sup>2</sup>

## Kompleti završne obrade jednožilnih kablova srednjeg napona do 36 kV sa zgrčavanjem na toplo za vanjsku primenu

Kompleti završne obrade sa zgrčavanjem na toplo su namenjeni za jednožilne kablove izolacije XLPE sa žičnom ili trakastom ekranizacijom tipa: N2XSY, 2XSY, NA2XSY, A2XSY, NA2XS2Y, A2XS2Y sa bakarnim ili aluminijumskim provodnicima. Sadržaj kompleta: jedan jednožilni kablovski završetak.

### Dimenzija:

12 kV: 1 × 25 – 630 mm<sup>2</sup>

17,5 kV: 1 × 25 – 630 mm<sup>2</sup>

24 kV: 1 × 25 – 630 mm<sup>2</sup>

36 kV: 1 × 25 – 630 mm<sup>2</sup>

## Kompleti završne obrade jednožilnih kablova srednjeg napona 12-36kV sa zgrčavanjem na hladno za unutrašnju primenu

Kompleti završne obrade sa zgrčavanjem na hladno su namenjeni za jednožilne kablove izolacije XLPE ili EPR sa žičnom ili trakastom ekranizacijom tipa: N2XSY, 2XSY, NA2XSY, A2XSY, NA2XS2Y, A2XS2Y sa bakarnim ili aluminijumskim provodnicima, za unutrašnju primenu.

### Dimenzija:

12 kV: 3×(1)× 25 – 630 mm<sup>2</sup>

17,5 kV: 3×(1)× 25 – 630 mm<sup>2</sup>

24 kV: 3×(1)× 25 – 630 mm<sup>2</sup>

36 kV: 3×(1)× 35 – 400 mm<sup>2</sup>

## Kompleti završne obrade jednožilnih kablova srednjeg napona 12-36 kV sa zgrčavanjem na hladno za vanjsku primenu

Kompleti završne obrade sa zgrčavanjem na hladno su namenjeni za jednožilne kablove izolacije XLPE ili EPR sa žičnom ili trakastom ekranizacijom tipa: N2XSY, 2XSY, NA2XSY, A2XSY, NA2XS2Y, A2XS2Y sa bakarnim ili aluminijumskim provodnicima, za vanjsku primenu.

### Dimenzija:

12 kV: 1 × 25 – 630 mm<sup>2</sup>

17,5 kV: 1 × 25 – 630 mm<sup>2</sup>

24 kV: 1 × 25 – 630 mm<sup>2</sup>

36 kV: 1 × 35 – 400 mm<sup>2</sup>