



Vysokonapät'ové kábl'ové spojové súpravy a koncovky

Vysokonapät'ové súbory tvoria špeciálnu oblasť zmršťovacej techniky využívanú pri projektovaní, vyhotovovaní a údržbe vysokonapät'ových kábl'ových trás. Sortiment vysokonapät'ových súborov TRACON pokrýva takmer všetky oblasti používania pri spájaní a ukončovaní vnútri káblov. Okrem štandardnej ponuky poskytujeme aj možnosť objednávaní individuálnych zostáv na základe špeciálnych požiadaviek. Podrobný sortiment výrobkov vid' na stránke www.traconelectric.com.



Teplom zmrštitel'né priame kábl'ové spojové súpravy MZSEK na jednožilové káble do 36 kV

Spojky sú určené na spájanie jednožilových káblov s drôtovým a pásovým tienením s polymérovou izoláciou do 36 kV, napr. na káble typu A(C)XEKCEY, A(C)XEKCVEY, AHXAMK-W, SAXKA, DISTRI, N(A) s hliníkovým alebo medeným jadrom.

Rozmery:

12 kV: 1 × 16 – 630 mm²

17,5 kV: 1 × 25 – 630 mm²

24 kV: 1 × 25 – 630 mm²

36 kV: 1 × 25 – 630 mm²

Za studena zmrštitel'né priame kábl'ové spojové súpravy HZSEK na jednožilové káble do 36 kV

Spojky sú určené na spájanie jednožilových káblov s drôtovým a pásovým tienením s polymérovou izoláciou do 36 kV, napr. na káble typu A(C)XEKCEY, A(C)XEKCVEY, AHXAMK-W, SAXKA, DISTRI, N(A) s hliníkovým alebo medeným jadrom.

Výhodou použitia spojovej súpravy zmrštitel'nej za studena je, že zmrštenie trubičiek v súprave sa realizuje v dôsledku odstránenia špirálového výstužného elementu trubičky.

Rozmery:

17,5 kV: 1 × 35 – 400 mm²

24 kV: 1 × 25 – 400 mm²

36 kV: 1 × 35 – 400 mm²

Teplom zmrštitel'né prechodové kábl'ové spojové súpravy MZSVGK do 36 kV

Spojky sú určené na spájanie: I./ jedného trojžilového kábla s obvodovou alebo tienenu papierovou izoláciou so sektorovým jadrom a oloveným plášťom a

II./ troch jednožilových káblov s polymérovou izoláciou s drôtovým alebo pásovým tienením do 36 kV, napr. na spájanie káblov ANKOY-AXEKVC(E)Y, ANKOPV-AYKCY, ANKOY-AXEKCY, ANKOY-N(A)2XSY s Al alebo Cu jadrom.

Rozmery:

12 kV: 3×(1)× 25 – 400 mm²

17,5 kV: 3×(1)× 25 – 400 mm²

24 kV: 3×(1)× 25 – 400 mm²

36 kV: 3×(1)× 35 – 400 mm²

Teplom zmrštitel'né vnútorné koncovky MZSVB na jednožilové káble do 36 kV

Koncovky sa používajú na ukončovanie jednožilových káblov s polymérovou izoláciou, s drôtovým alebo pásovým tienením, s medeným alebo hliníkovým jadrom, do 36 kV, pre použitie v interiéri. Napr. na káble typu A(C)YKCY, A(C)XEKCEY, N(A)2XSY, atď.

Rozmery:

12 kV: 3×(1)× 25 – 630 mm²

17,5 kV: 3×(1)× 25 – 630 mm²

24 kV: 3×(1)× 25 – 630 mm²

36 kV: 3×(1)× 25 – 630 mm²

Teplom zmrštitel'né vonkajšie koncovky MZSVK na jednožilové káble do 36 kV

Koncovky sa používajú na ukončovanie jednožilových káblov s polymérovou izoláciou, s drôtovým alebo pásovým tienením, s medeným alebo hliníkovým jadrom, do 36 kV, pre použitie v exteriéri. Napr. na káble typu A(C)YKCY, A(C)XEKCEY, N(A)2XSY, atď.

Rozmery:

12 kV: 1 × 25 – 630 mm²

17,5 kV: 1 × 25 – 630 mm²

24 kV: 1 × 25 – 630 mm²

36 kV: 1 × 25 – 630 mm²

Za studena zmrštitel'né vnútorné koncovky HZSVB na jednožilové káble do 36 kV

Koncovky sa používajú na ukončovanie jednovodičových káblov s polymérovou izoláciou, s drôtovým alebo pásovým tienením, s medeným alebo hliníkovým jadrom, do 36 kV, pre použitie v interiéri. Napr. na káble typu A(C)YKCY, A(C)XEKCEY, N(A)2XSY, atď.

Rozmery:

12 kV: 3×(1)× 25 – 630 mm²

17,5 kV: 3×(1)× 25 – 630 mm²

24 kV: 3×(1)× 25 – 630 mm²

36 kV: 3×(1)× 35 – 400 mm²

Za studena zmrštitel'né vonkajšie koncovky HZSVK na jednožilové káble do 36 kV

Koncovky sa používajú na ukončovanie jednožilových káblov s polymérovou izoláciou, s drôtovým alebo pásovým tienením, s medeným alebo hliníkovým jadrom, do 36 kV, pre použitie v exteriéri. Napr. na káble typu A(C)YKCY, A(C)XEKCEY, N(A)2XSY, atď.

Rozmery:

12 kV: 1 × 25 – 630 mm²

17,5 kV: 1 × 25 – 630 mm²

24 kV: 1 × 25 – 630 mm²

36 kV: 1 × 35 – 400 mm²