

Zemniace vodiče

Technická špecifikácia: DIN VDE 0283, EN 61138

Použitie:

Flexibilný vodič určený na uzemnenie a skratovanie prenosových zariadení používaných v energetických distribučných spoločnostiach, železničných zariadeniach a pod.



Konštrukcia:

- 1 Ohybné medené jadro triedy 6
- 2 Tienenie (opletenie z Cu drôtov)
- 3 Plášť (PVC transparentné)



Skúšobné napätie: 2 kV



Rozsah teplôt:

pri montáži: min. +5 °C
pri prevádzke: -30 °C až +70 °C



Polomer ohybu (min.): 12 x Ø vodiča



Požiarna charakteristika:

samozhášavosť: EN 50265-2-1,
IEC 60332-1-2

Prierez vodiča [mm ²]	Informatívny priemer vodiča [mm]	Obsah Cu [kg/km]	Informatívna hmotnosť [kg/km]	Obvyklé balenie [m]
LV-XY				
50	14,5	500	575	B 1000
70	17,7	700	810	B 1000
95	20,7	950	1080	B 1000

Technické zmeny vyhradené. Číselné údaje sú bez záruky.