

Link do produktu: <https://elektrovolt.com.pl/evso0271-evso0273-p-2997.html>

## EVSO0271 - EVSO0273



Numer katalogowy	<b>EVSO0271 - EVSO0273</b>
Kod producenta	<b>EVSO0271 - EVSO0273</b>
Producent	<b>Sofamel</b>

sofamel

### Opis produktu

Uziemiacz do linii napowietrznych Sn.

Głównym celem jego instalacji jest ochrona operatora przed przypadkowym uruchomieniem lub ewentualnego wzrostu napięcia podczas operacji naprawczych. Zacisk MPU jest przymocowany do przewodów poprzez śruby zaciskowe. Zestaw posiada zacisk MPUP (nośnik), który ułatwia podnoszenie i umieszczenie trzech zacisków jednocześnie, znacznie redukując czas instalacji.

Zgodnie z normą **IEC 61230**.

#### Złożony z:

- 2 zaciski aluminiowe MPU ze śrubami mocującymi do cylindrycznych przewodów o średnicy od 4 do 30 mm, max. 45 mm na pręty płaskie oraz między 20 i 25 mm na punkty mocowania.
- 1 zacisk aluminiowy MPUP (nośnik) ze śrubami mocującymi do cylindrycznych przewodów o średnicy od 4 do 30 mm, max. 45 mm na pręty płaskie i między 20 a 25 mm na punkty mocowania.
- 2 kable miedziane z izolacją z PVC - 16/25/35 mm<sup>2</sup> (sekcja) i 2,5 m długości.
- 1 kabel miedziany z izolacją z PVC - 16/16/25 mm<sup>2</sup> (sekcja) i 15 m długości.
- 1 TT-38A zacisk uziomowy.
- 1 pręt uziemiający
- 1 drążek teleskopowy (1,10 m zamknięty i 2 m wysunięty) z przyciskiem blokady.
- 1 plastikowa skrzynka do przechowywania i transportu zestawu.
- 1 pokrowiec do przechowywania i transportu drążka i pręta uziemiającego.

Nr kat.	Max. ICC
<b>EVSO0271</b>	4,0 KA/1s
<b>EVSO0272</b>	6,9 KA/1s
<b>EVSO0273</b>	9,0 KA/1s