

Link do produktu: <https://elektrovolt.com.pl/evso0287-evso0292-uziemiacz-trojfazowy-do-linii-sn-p-3246.html>



## EVSO0287-EVSO0292 - Uziemiacz trójfazowy do linii sN

Numer katalogowy

**EVSO0287 - EVSO0292**

Producent

**Sofamel**

### Opis produktu

Zestaw do uziemiania i zwierania linii sN. Głównym celem jego instalacji jest ochrona operatora przed przypadkowym uruchomieniem lub ewentualnego powrotu napięcia podczas operacji naprawczych. Zacisk MPU to zacisk wielorakiego zastosowania tj. można go zakładać na przewody okrągłe, szyny, oraz stałe punkty mocowania, zakłada się go poprzez dokręcenie śruby. Zgodny z normą IEC 61230.

Zestaw złożony z:

- 3x zaciski aluminiowe z głowicami bagnetowymi typu B lub sześciokątnymi
- 3x miedziany przewód fazowy w izolacji PVC 0,75m/25mm<sup>2</sup>, 35mm<sup>2</sup>, 50mm<sup>2</sup>
- 1x miedziany przewód uziemiający w izolacji PVC 2m/ 25mm<sup>2</sup>, 35mm<sup>2</sup>, 50mm<sup>2</sup>
- 1x złącze środkowe do połączenie przewodów,
- 1x trzysekcyjny drążek teleskopowy o długości 1,5m,
- 1x plastikowa skrzynia do transportowania i przechowywania zestawu

Kod referencyjny	Przekrój przew. (faza/uziom) mm <sup>2</sup>	Max ICC (kA/1s)
<b>EVSO0287</b>	25/25	6,9
<b>EVSO0288</b>	35/35	9
<b>EVSO0289</b>	50/50	12
<b>EVSO0290</b>	25/25	6,9
<b>EVSO0291</b>	35/35	9
<b>EVSO0292</b>	50/50	12