



## EVSO0284 - EVSO0286

Numer katalogowy **EVSO0284 - EVSO0286**

Kod producenta **EVSO0284 - EVSO0286**

Producent **Sofamel**

### Opis produktu

Sprzęt do uziemiania i zwierania dla linii napowietrznych średniego napięcia. Głównym celem jego instalacji jest ochrona operatora przed przypadkowym uruchomieniem lub ewentualnego powrotu napięcia podczas operacji naprawczych. Zaciski PP-15 jest przystosowany do zakładania na szynach w pozycji pionowej lub poziomej

Zgodny ze standardami **IEC 61230**.

#### Złożony z:

- 3x aluminiowy zacisk fazowy stosowany na przewody cylindryczne o  $\varnothing$  6 do 15mm lub szyny 15mm x 55cm
- 3x miedziany przewód fazowy w izolacji PVC 0,75m/25mm<sup>2</sup>, lub 35mm<sup>2</sup>, lub 50mm<sup>2</sup>
- 1x miedziany przewód uziomowy w izolacji PVC 2m/25mm<sup>2</sup>, lub 35mm<sup>2</sup>, lub 50mm<sup>2</sup>
- 1x gumowe złącze izolacyjne przewodów fazowych z uziomowym
- 1x zacisk uziomowy
- 1x drążek teleskopowy 1,5m
- 1x plastikowa skrzynia do transportowania i przechowywania

Kod ref	Przekroje przewodów (fazowe/uziomowy)	MAX ICC
EVSO0284	25mm <sup>2</sup> /25mm <sup>2</sup>	6,9kA/1s
EVSO0285	35mm <sup>2</sup> /35 mm <sup>2</sup>	9,0kA/1s
EVSO0286	50mm <sup>2</sup> /50 mm <sup>2</sup>	12,0kA/1s