



EFA B - 41261

Monipuoliseen käyttöön, sähkötöihin sopivat tai kun tarvitaan eristävyttä tai kemiallista kestävyttä.

Tuotekuvaus

- Monipuoliseen käyttöön, sähkötöihin sopivat tai kun tarvitaan eristävyttä tai kemiallista kestävyttä.
- Sivujohteet ja puolat on valmistettu lasikuituvahvisteisesta muovista, jolla on korkea kemiallinen kestävyys.
- Täyttää eristävästä materiaalista valmistetuille tikkaille tarkoitetun suurjännitetestin vaatimukset standardin DIN EN 61478 tai VDE 0682 osion 6.5, luokan 1/30 KV mukaisesti.
- Standardin DIN EN ISO 4892-2 mukainen käyttöikä.
- Hyväksytty jännitetöihin (1000 V AC, 1500 V DC).
- Sivujohteet ja puolat (30 × 30 mm) on valmistettu lasikuituvahvisteisesta polyesteristä, jolla on korkea kemiallinen kestävyys.
- Perlonhihna erilleenliukumisen estämiseksi.
- Liukumista estävät, vaihdettavat muovitulpat ja tukeva kiinnitys sivujohteisiin.



Vinkit ja erikoisominaisuudet

Standardin EN 131 mukainen.

Tuoteominaisuudet

| | |
|------------------------|--------|
| Askelman syvyys | 30 mm |
| Etäisyys puola/askelma | 265 mm |



| | |
|-----------------------|----------------------------|
| Kuljetusmitat | 1.350 mm × 480 mm × 162 mm |
| Kuormitus | max. 150 kg |
| Materiaali | Lasikuitulujitemuovi |
| Paino | 7.5 kg |
| Pituus | 1.32 m |
| Pohja-alan mitta | 1,08 m × 0,48 m |
| Puolien määrä | 4 |
| Puolien määrä | 2 × 4 |
| Pystysuora korkeus | 1.27 m |
| Sertifointi | TÜV-SÜD |
| Sivujohteen leveys | 58 mm |
| Sovellettu standardi | EN 131 professional |
| Takuu | 10 vuotta |
| Tikaslukitus | Perlonhihna |
| Tyyppi, puola/askelma | Rihlattu |
| Työskentelykorkeus | 2.6 m |
| Ulkoleveys, alaosa | 0.48 m |

ZARGES Oy

Tatti 7

00760 Helsinki

Tel: +358 9 777 2255

Fax:

office@zarges.fi

www.zarges.com/fi

Tehokas 2.4.2026

Muutokset tai virheet mahdollisia.