

# Techninių duomenų lapas

## Giluminio įžeminimo elektrodas OMEX

Prekės numeris: 5000017



- sistema OMEX
- specialus bemovis nuoseklusis sujungimas
- su grūdintais šešiabriauniais kaiščiais
- cinko danga min. 60 µm
- itin geros kontaktinės savybės dėl minkštojo metalo įdėklo angoje
- atitinka reikalavimus pagal VDE 0185-305 (IEC 62305) ir DIN EN 62561-2



**St** Plienas

**FT** karštai cinkuotas

### Pagrindiniai duomenys

|                               |                      |
|-------------------------------|----------------------|
| Prekės numeris                | 5000017              |
| Tipas                         | 219 20 OMEX FT       |
| 1 pavadinimas                 | įžeminimo elektrodas |
| Gamintojas                    | OBO                  |
| Dydis                         | 1,5m                 |
| Medžiaga                      | Plienas              |
| Paviršius                     | karštai cinkuotas    |
| Paviršiaus standartas         | DIN EN ISO 1461      |
| Mažiausias pardavimo vienetas | 5                    |
| Kiekio vienetas               | Vienetas             |
| Svoris                        | 365,4 kg             |
| Svorio vienetas               | kg/100 vnt.          |

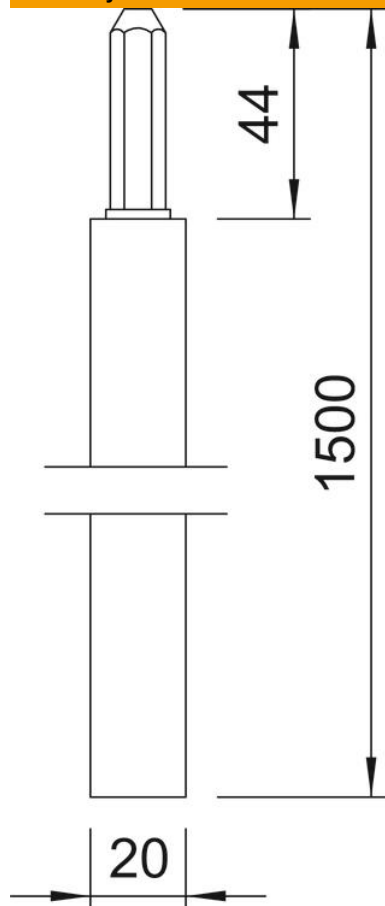
# Techniniu duomeniu lapas

## Giluminio įžeminimo elektrodas OMEX

Prekės numeris: 5000017



### Matmenys



|          |          |
|----------|----------|
| Ilgis    | 1 500 mm |
| Matmuo D | 20 mm    |

### Techniniai duomenys

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Išvadas   | kita                       |
| Giluminio įžeminimo konstrukcija                | OMEX                       |
| Žaibo srovės laidumas                           | H/100 kA                   |
| Trumpojo jungimo srovė (50 Hz)<br>(1s; ≤300 °C) | 7,9                        |
| Profilio rūšis                                  | apvalus D=20 mm            |
| Sujungimo būdas                                 | su kaiščiu / gręžtine anga |