

List technických údajů

Hloubkový zemnič pro standardní použití

Výr. č. 5000742



- Vysoká odolnost vůči korozi
- Zinkový povlak přibližně 130 µm
- S kolíkem a otvorem pro vedení
- Kulatý čep se dvojitým rýhováním
- Odpovídá požadavkům IEC 62305 (VDE 0185-305)
- Zkratový proud I_k (50 Hz), čas 1 s, teplota max. 300 ° C: 7,9 kA



St

Ocel

FT

žárově zinkováno ponorem

Kmenová data

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Č. výr. | 5000742 |
| Typ | 219 20 ST FT |
| Označení 1 | Tyčový zemnič |
| Rozměr | 1,0m |
| Materiál | Ocel |
| Zkratka materiálu | St |
| Povrch | žárově zinkováno ponorem |
| Povrch podle DIN | DIN EN ISO 1461 |
| Povrch zkratka | FT |
| Nejmenší prodejní množství | 5,00 kus |
| Hmotnost | 250,00 kg/100 ks |

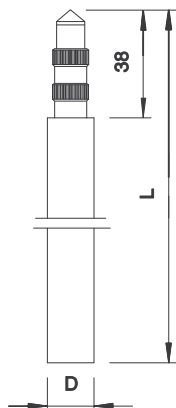
List technických údajů

Hloubkový zemnič pro standardní použití

Výr. č. 5000742



Technické údaje



| | |
|---|------------------|
| Délka | 1.000,00 mm |
| Provedení | ostatní |
| Provedení uzemnění a ochrany před bleskem | Ostatní |
| Vnější průměr | 20,00 mm |
| Odolnost vůči bleskovým proudům | H/100 kA |
| Zkratový proud (50HZ)(1s;≤300°C) | 7,90 kA |
| Druh profilu | kulaté D = 20 mm |
| Způsob spojení | s čepem/otvorem |