

Technisch specificatieblad

Diepte-aarding voor standaard toepassingen

Artikelnr. 5000750



- hoge corrosiebestendigheid
- zinklaag van circa 130 µm
- met tap en boring voor koppelen
- ronde tap met twee kartelingen
- voldoet aan de eisen conform NEN-EN-IEC 62305
- kortsluitstroom Ik (50 Hz), tijd 1 s, temp. max. 300 °C: 7.9 kA



St Staal
FT thermisch verzinkt

Stamgegevens

Bestelnr.	5000750
Type	219 20 ST FT
Omschrijving 1	Aardstaaf
Omschrijving 2	standaard
Dimensie	1,5m
Materiaal	staal
Materiaal-afk.	St
Oppervlak	thermisch verzinkt
Oppervlak volgens DIN	DIN EN ISO 1461
Oppervlak afk.	FT
Kleinste verkoop-eenheid (VG)	5,00 Stuk
Gewicht	360,00 kg/100 st.

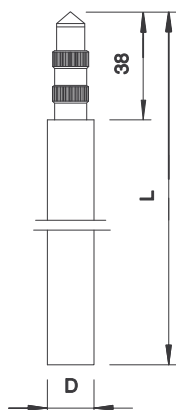
Technisch specificatieblad

Diepte-aarding voor standaard toepassingen

Artikelnr. 5000750



Technische gegevens



Lengte	1.500,00 mm
Uitvoering	overige
Uitvoering aarding en bliksembeveiliging	Overige
Buitendiameter	20,00 mm
Bliksemstroombestendigheid	H/100 kA
Kortsluitstroom (50HZ)(1s;≤300°C)	7,90 kA
Profieltype	Rond D=20 mm
Verbindingstype	met tap/boring