

Medzipriestorové izolátory TYP CPE, M 10 červená 80 mm

TYP CPE

Artikelnummer 90146

Gewicht 3.638kg



Slike so eksperimentalne. Tehnične
specifikacije se lahko razlikujejo in so
predmet sprememb.

Produktbeschreibung

- vyrobené zo zmesi polyglass-polyester
- vystužené sklenenými vláknami
- samozhášacie
- prevádzková teplota: $-40\text{ °C} < T < +130\text{ °C}$
- reakcia pri požiari: UL94-V0
- Závitová skrutka: pozinkovaná oceľ
- UM = maximálne prípustné prevádzkové napätie

Produkteigenschaften

Priemer	60 mm
Materiál závitovej skrutky	Pozinkovaná oceľ
Farba	červená
Maximálna nosnosť v ťahu	23 kN
Pevnosť v ťahu	25 kV
Vlastnosti izolačného materiálu	samozhášacie , Vystužené sklenenými vláknami
Maximálny uťahovací moment	24 - 55 Nm
Izolačný materiál	Zmes polyglass-polyester
Spomalenie horenia	UL 94 V-0
Typ balenia	8
Odolnosť voči teplote	-40 °C - 130 °C
max. ohybová sila	9 kN
SW	60 mm
Maximálna tlaková zaťažiteľnosť	120 kN
Prerušovacie napätie	50 kV
U_M	5000 V
A	19 mm
Typ	CPE 80
Závit (M)	M10
H	80 mm

Weitere Bilder

