

Izolatory walcowe o podstawie sześciokątnej TYP DB/P, M 4 czerwone 16 mm

TYP DB/P

Artikelnummer 90022

Gewicht 0.617kg



Ilustracje mają charakter poglądowy.
Dane techniczne mogą się różnić i podlegają zmianom.

Produktbeschreibung

- Z izolatorów z poliwęglanu
- Wzmocnione włóknem szklanym
- Kolor: czerwony
- Samogasnący
- Temperatura robocza: $-40\text{ °C} < T < +130\text{ °C}$
- Odporność ogniowa: UL94-V0
- UM = maks. dozwolone napięcie robocze

Produkteigenschaften

Maks. wytrzymałość na obciążenie rozciągające	1 kN
Rodzaj opakowania	100
d1	13 mm
Maks. wytrzymałość na obciążenie ściskające	5 kN
Materiał rury gwintowanej	Stal ocynkowana
Kolor	czerwony
Właściwości materiału izolacyjnego	Samogasnący, Wzmocniony włóknem szklanym
Napięcie przebicia	8 kV
Maks. siła gięcia	0,5 kN
Materiał izolacyjny	Mieszanka poliestrowo-szklana
Trudnopalność	UL 94 V-0
Odporność termiczna	-40 °C - 130 °C
H	16 mm
Wytrzymałość na napięcie przy peźzaniu	3 kV
U _M	380 V
SW	14 mm
A	4 mm
Maks. moment dokręcenia	2,8 Nm
Gwint (M)	M4
Typ	DB/P 16

Weitere Bilder

