

Izolatory walcowe o podstawie sześciokątnej TYP CT/P, M 10 czerwone 60 mm

TYP CT/P

Artikelnummer 90131

Gewicht 3.099kg



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

Produktbeschreibung

- Z masy polyglas-poliester
- Wzmocnionej włóknem szklanym,
- Kolor: czerwone
- Samogasnące.
- Temperatura robocza: $-40\text{ °C} < T < +130\text{ °C}$
- Odporność ogniowa: UL94-V0
- Śruba gwintowana: stal ocynkowana
- UM= maks. dozwolone napięcie robocze

Produkteigenschaften

SW	41 mm
Maks. wytrzymałość na obciążenie ściskające	80 kN
U _M	1500 V
Kolor	czerwony
Średnica	40 mm
Właściwości materiału izolacyjnego	samogasnący , Wzmocniony włóknem szklanym
Maks. moment dokręcenia	43,0 Nm
H	60 mm
A	18 mm
Maks. wytrzymałość na obciążenie rozciągające	10 kN
Materiał izolacyjny	Mieszanka poliestrowo-szklana
Trudnopalność	UL 94 V-0
Odporność termiczna	-40 °C - 130 °C
Wytrzymałość na napięcie przy peźzaniu	10 kV
Maks. siła gięcia	3,7 kN
Napięcie przebicia	35 kV
Gwint (M)	M10
Rodzaj opakowania	18
Typ	CT/P 60

Weitere Bilder

