

# Izolatory walcowe o podstawie sześciokątnej TYP CPE, M 10 czerwone 60 mm

TYP CPE

Artikelnummer 90143

Gewicht 3.417kg



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

## Produktbeschreibung

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

## Produkteigenschaften

Ørednica	60 mm
Wytrzymałość na napięcie przy przebiciu	20 kV
Materiał gwintowanej	Stal ocynkowana
Kolor	czerwony
Właściwości materiału izolacyjnego	samogasnący , Wzmocniony włóknem szklanym
Typ	CPE 60
H	60 mm
A	18 mm
Maks. wytr. na obciążenie rozciągające	15 kN
Materiał izolacyjny	Mieszanka poliestrowo-szklana
Trudnopalność	UL 94 V-0
Odporność termiczna	-40 °C - 130 °C
U <sub>M</sub>	3000 V
Maks. moment dokręcenia	24 - 50 Nm
Maks. wytr. na obciążenie ściskające	100 kN
SW	60 mm
Rodzaj opakowania	10
Napięcie przebicia	50 kV
Maks. siła gięcia	5 kN
Gwint (M)	M10

## Weitere Bilder

