

# Mezzávitové izolátory TYP CPE, M 16 červený 80 mm

TYP CPE

Artikelnummer 90148

Gewicht 3.87kg



Obrázky jsou pouze orientační.  
Technické údaje se mohou lišit a jsou  
předmětem změn.

## Produktbeschreibung

- ze směsi polyglass-polyester.
- vyztužené skleněnými vlákny
- barva: červená
- samozhášecí
- Provozní teplota:  $-40\text{ °C} < T < +130\text{ °C}$
- Chování při požáru: UL94-V0
- Šroub se závitem: pozinkovaná ocel
- UM = maximální přípustné provozní napětí

## Produkteigenschaften

Průměr	60 mm
Závit (M)	M16
Materiál šroub se závitěm	Pozinkovaná ocel
Barva	červená
Maximální pevnost v tahu	23 kN
Pevnost v tahu	25 kV
Vlastnosti izolačního materiálu	samozhášecí , Vyztuženo skleněnými vlákny
Maximální ušahovací moment	24 - 55 Nm
Izolační materiál	Sloučenina polyglass-polyester
Zpomalení hoření	UL 94 V-0
Typ obalu	8
Teplotní odolnost	-40 °C - 130 °C
max. ohybová síla	9 kN
SW	60 mm
max. tlaková zatížitelnost	120 kN
Průrazné napětí	50 kV
U_M	5000 V
A	23 mm
Typ	CPE 80
H	80 mm

## Weitere Bilder

