

# Zwischenraum-Isolatoren TYP CO/P, M 4 rot 16 mm

TYP CO/P

Artikelnummer 90061

Gewicht 3.226kg



Abbildungen sind exemplarisch. Technische Angaben können abweichen und sind Änderungen vorbehalten.

## Produktbeschreibung

- aus Polyglas-Polyestermasse
- zur Selbstsicherung sind diese mit Loctite befestigt
- selbstverlöschend
- Betriebstemperatur:  $-40\text{ °C} < T < +130\text{ °C}$
- Brandverhalten: UL94-V0
- Gewindebolzen: Stahl verzinkt
- UM = max. zulässige Betriebsspannung

## Produkteigenschaften

<b>Durchmesser</b>	20 mm
<b>Gewindebolzenmaterial</b>	Stahl verzinkt
<b>Farbe</b>	rot
<b>SW</b>	21 mm
<b>Isolationsmaterialeigenschaften</b>	selbstverlöschend , mit Glasfaser verstärkt
<b>max. Anzugsdrehmoment</b>	2 - 10 Nm
<b>Isolationsmaterial</b>	Polyethylen
<b>Typ</b>	CO/P 16
<b>Flammwidrigkeitsgrad</b>	UL 94 V-0
<b>Temperaturbereich</b>	$-40\text{ °C} - 130\text{ °C}$
<b>H</b>	16 mm
<b>A</b>	4 mm
<b>Gewinde (M)</b>	M4
<b>U_M</b>	220 V
<b>Verkaufseinheit</b>	200

## Weitere Bilder

