

Zwischenraum-Isolatoren TYP CS/P, M 8 rot 70 mm

TYP CS/P

Artikelnummer 90112

Gewicht 4.262kg



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

Produktbeschreibung

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

Produkteigenschaften

U_M	1500 V
H	70 mm
Gewindebolzenmaterial	Stahl verzinkt
Farbe	rot
Isolationsmaterialeigenschaften	selbstverlöschend , mit Glasfaser verstärkt
Durchmesser	30 mm
Typ	CS/P 70
A	18 mm
Gewinde (M)	M8
Isolationsmaterial	Polyglas-Polyestermasse
Flammwidrigkeitsgrad	UL 94 V-0
Temperaturbereich	-40 °C - 130 °C
SW	30 mm
Verkaufseinheit	32

Weitere Bilder

