

Zwischenraum-Isolatoren TYP CS/P, M 6 rot 55 mm

TYP CS/P

Artikelnummer 90102

Gewicht 4.31kg



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 | 55 mm |
| Gewindebolzenmaterial | Stahl verzinkt |
| Farbe | rot |
| Isolationsmaterialeigenschaften | selbstverlöschend , mit Glasfaser verstärkt |
| Durchmesser | 30 mm |
| Typ | CS/P 55 |
| A | 12 mm |
| Isolationsmaterial | Polyglas-Polyestermasse |
| Flammwidrigkeitsgrad | UL 94 V-0 |
| Temperaturbereich | $-40\text{ °C} - 130\text{ °C}$ |
| Verkaufseinheit | 40 |
| Gewinde (M) | M6 |
| SW | 30 mm |

Weitere Bilder

