

HP-ECO Isolatoren für Niederspannung, M 10 rot 50 mm

ECO Isolatoren

Artikelnummer 91047

Gewicht 1.732kg



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

Produktbeschreibung

- **Isolierung:**

- Wärmehärtendes Polyesterharz 20% Glasfaser
- Selbstverlöschend: UL 94-VO

- **Gewindeeinsätze:**

- Stahl verzinkt

- **Endprodukt:**

- Nennspannung: 1000 V AC/1500 V DC
- Arbeitstemperaturen: -40 °C bis +130 °C

Produkteigenschaften

Gewindebolzenmaterial	Stahl verzinkt
Farbe	rot
Typ	ECO
Isolationsmaterialeigenschaften	selbstverlöschend , mit 20 % Glasfaser verstärkt
max. Anzugsdrehmoment	50 Nm
f	15 mm
e	10 mm
Flammwidrigkeitsgrad	UL 94 V-0
D	37 mm
Temperaturbereich	-40 °C – 130 °C
Isolationsmaterial	wärmehärtendes Polyesterharz
R.T.	11,0 kN
R.F.	5,5 kN
Verkaufseinheit	10
R.C.	120 kN
H	50 mm
Nennspannung DC	1500 V
CH	46 mm
Gewinde (M)	M10
Nennspannung AC	1000 V

Weitere Bilder

