

HP-ECO Isolatoren für Niederspannung, M 12 rot 50 mm

ECO Isolatoren

Artikelnummer 91048

Gewicht 2.457kg



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

Produktbeschreibung

- **Isolierung:**
 - Wärmehärtendes Polyesterharz 20% Glasfaser
 - Selbstverlöschend: UL 94-VO
- **Gewindeguss:**
 - Stahl verzinkt
- **Endprodukt:**
 - Nennspannung: 1000 V AC/1500 V DC
 - Arbeitstemperaturen: -40 °C bis +130 °C

Produkteigenschaften

e	15 mm
f	20 mm
CH	50 mm
Gewindegelenkmaterial	Stahl verzinkt
Farbe	rot
Typ	ECO
Isolationsmaterialeigenschaften	selbstverlöschend , mit 20 % Glasfaser verstärkt
R.C.	160 kN
Gewinde (M)	M12
Flammwidrigkeitsgrad	UL 94 V-0
Temperaturbereich	-40 °C – 130 °C
D	45 mm
Isolationsmaterial	wärmehärtendes Polyesterharz
R.F.	7,2 kN
Verkaufseinheit	10
R.T.	12,5 kN
H	50 mm
Nennspannung DC	1500 V
max. Anzugsdrehmoment	85 Nm
Nennspannung AC	1000 V

Weitere Bilder

