

HP-ECO Isolatoren für Niederspannung mit langem Gewinde, M8, rot, 30 mm

ECO Isolatoren

Artikelnummer 91217

Gewicht 0.526kg



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
R.F.	4,5 kN
e	8 mm
H	30 mm
Gewinde (M)	M8
Flammwidrigkeitsgrad	UL 94 V-0
Temperaturbereich	-40 °C - 130 °C
Isolationsmaterial	wärmehärtendes Polyesterharz
CH	30 mm
Verkaufseinheit	10
R.C.	48 kN
R.T.	6,0 kN
Nennspannung DC	1500 V
f	10 mm
D	30 mm
Nennspannung AC	1000 V

Weitere Bilder

