

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
Isolationseigenschaften	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

