

HP-ECO Isolatoren für Niederspannung, M 6 rot 40 mm

ECO Isolatoren

Artikelnummer 91437

Gewicht 1.321kg



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

D	34 mm
Gewindebolzenmaterial	Stahl verzinkt
Farbe	rot
Typ	ECO
Isolationsmaterialeigenschaften	selbstverlöschend , mit 20 % Glasfaser verstärkt
CH	41 mm
Flammwidrigkeitsgrad	UL 94 V-0
Temperaturbereich	-40 °C - 130 °C
Isolationsmaterial	wärmehärtendes Polyesterharz
H	40 mm
Verkaufseinheit	10
max. Anzugsdrehmoment	10 Nm
R.C.	120 kN
Gewinde (M)	M6
e	12 mm
Nennspannung DC	1500 V
f	12 mm
R.T.	9,0 kN
R.F.	5,0 kN
Nennspannung AC	1000 V

Weitere Bilder

