

HP-ECO Isolatoren für Niederspannung, M 6 rot 30 mm

ECO Isolatoren

Artikelnummer 91033

Gewicht 0.669kg



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

R.T.	5,8 kN
Gewindegelenkmaterial	Stahl verzinkt
Farbe	rot
Typ	ECO
Isolationsmaterialeigenschaften	selbstverlöschend , mit 20 % Glasfaser verstärkt
H	30 mm
Flammwidrigkeitsgrad	UL 94 V-0
Temperaturbereich	-40 °C – 130 °C
Isolationsmaterial	wärmehärtendes Polyesterharz
CH	30 mm
R.F.	4,6 kN
Verkaufseinheit	10
max. Anzugsdrehmoment	10 Nm
Gewinde (M)	M6
D	25 mm
Nennspannung DC	1500 V
f	10 mm
e	7 mm
R.C.	59 kN
Nennspannung AC	1000 V

Weitere Bilder

