

HP-ECO Isolatoren für Niederspannung, M 5 rot 25 mm

ECO Isolatoren

Artikelnummer 91029

Gewicht 0.406kg



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

max. Anzugsdrehmoment	6 Nm
D	18 mm
Gewindegelenkmaterial	Stahl verzinkt
Farbe	rot
Typ	ECO
Gewinde (M)	M5
Isolationsmaterialeigenschaften	selbstverlöschend , mit 20 % Glasfaser verstärkt
R.T.	2,4 kN
Flammwidrigkeitsgrad	UL 94 V-0
Temperaturbereich	-40 °C – 130 °C
Isolationsmaterial	wärmehärtendes Polyesterharz
R.C.	29 kN
R.F.	2,2 kN
Verkaufseinheit	20
e	6 mm
Nennspannung DC	1500 V
H	25 mm
CH	22 mm
f	7 mm
Nennspannung AC	1000 V

Weitere Bilder

