

HP-ECO Isolatoren für Niederspannung, M 5 rot 20 mm

ECO Isolatoren

Artikelnummer 91021

Gewicht 0.376kg



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.	2,0 kN
f	6 mm
CH	19 mm
max. Anzugsdrehmoment	6 Nm
R.F.	1,5 kN
Gewindegelenkmaterial	Stahl verzinkt
Farbe	rot
Typ	ECO
Gewinde (M)	M5
Isolationsmaterialeigenschaften	selbstverlöschend , mit 20 % Glasfaser verstärkt
Flammwidrigkeitsgrad	UL 94 V-0
Temperaturbereich	-40 °C – 130 °C
Isolationsmaterial	wärmehärtendes Polyesterharz
e	5 mm
Verkaufseinheit	25
D	16 mm
H	20 mm
Nennspannung DC	1500 V
R.C.	20 kN
Nennspannung AC	1000 V

Weitere Bilder

