

HP-ECO Isolatoren für Niederspannung mit langem Gewinde, M8, rot, 40 mm

ECO Isolatoren

Artikelnummer 91219

Gewicht 0.716kg



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

Gewindegelenkmaterial	Stahl verzinkt
Farbe	rot
Typ	ECO
Isolationsmaterialeigenschaften	selbstverlöschend , mit 20 % Glasfaser verstärkt
e	8 mm
Gewinde (M)	M8
R.T.	6,5 kN
Flammwidrigkeitsgrad	UL 94 V-0
Temperaturbereich	-40 °C – 130 °C
Isolationsmaterial	wärmehärtendes Polyesterharz
H	40 mm
CH	30 mm
R.F.	3,5 kN
Verkaufseinheit	10
Nennspannung DC	1500 V
f	10 mm
D	30 mm
R.C.	52 kN
Nennspannung AC	1000 V

Weitere Bilder

