

# HP-ECO Isolatoren für Niederspannung mit langem Gewinde, M5, rot, 16 mm

ECO Isolatoren

**Artikelnummer** 91200

**Gewicht** 0.426kg



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

R.T.	2,0 kN
Gewindebolzenmaterial	Stahl verzinkt
Farbe	rot
Typ	ECO
D	20 mm
Gewinde (M)	M5
Isolationsmaterialeigenschaften	selbstverlöschend , mit 20 % Glasfaser verstärkt
e	8 mm
Flammwidrigkeitsgrad	UL 94 V-0
Temperaturbereich	-40 °C – 130 °C
Isolationsmaterial	wärmehärtendes Polyesterharz
H	16 mm
Verkaufseinheit	25
Nennspannung DC	1500 V
f	4 mm
R.F.	1,2 kN
CH	21 mm
R.C.	20 kN
Nennspannung AC	1000 V

## Weitere Bilder

