

# HP-ECO Isolatoren für Niederspannung mit langem Gewinde, M8, rot, 35 mm

ECO Isolatoren

**Artikelnummer** 91210

**Gewicht** 0.626kg



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.F.	1,5 kN
Gewindebolzenmaterial	Stahl verzinkt
Farbe	rot
Typ	ECO
D	20 mm
Isolationsmaterialeigenschaften	selbstverlöschend , mit 20 % Glasfaser verstärkt
e	8 mm
Gewinde (M)	M8
Flammwidrigkeitsgrad	UL 94 V-0
Temperaturbereich	-40 °C – 130 °C
Isolationsmaterial	wärmehärtendes Polyesterharz
R.T.	3,4 kN
H	35 mm
Verkaufseinheit	20
R.C.	25 kN
Nennspannung DC	1500 V
f	10 mm
CH	21 mm
Nennspannung AC	1000 V

## Weitere Bilder

