

# HP-ECO Isolatoren für Niederspannung, M 6 rot 35 mm

ECO Isolatoren

Artikelnummer 91035

Gewicht 0.859kg



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.F.	4,0 kN
Gewindegelenkmaterial	Stahl verzinkt
Farbe	rot
Typ	ECO
Isolationsmaterialeigenschaften	selbstverlöschend , mit 20 % Glasfaser verstärkt
CH	32 mm
e	10 mm
Flammwidrigkeitsgrad	UL 94 V-0
Temperaturbereich	-40 °C – 130 °C
Isolationsmaterial	wärmehärtendes Polyesterharz
Verkaufseinheit	10
R.C.	90 kN
max. Anzugsdrehmoment	10 Nm
Gewinde (M)	M6
H	35 mm
Nennspannung DC	1500 V
D	28 mm
f	12 mm
R.T.	7,1 kN
Nennspannung AC	1000 V

## Weitere Bilder

