

HP-ECO Isolatoren für Niederspannung, M 12 rot 80 mm

ECO Isolatoren

Artikelnummer 91060

Gewicht 1.516kg



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

e	16 mm
f	20 mm
Gewindebolzenmaterial	Stahl verzinkt
Farbe	rot
Typ	ECO
Isolationsmaterialeigenschaften	selbstverlöschend , mit 20 % Glasfaser verstärkt
CH	65 mm
R.T.	18,0 kN
Gewinde (M)	M12
Flammwidrigkeitsgrad	UL 94 V-0
Temperaturbereich	-40 °C - 130 °C
Isolationsmaterial	wärmehärtendes Polyesterharz
D	52 mm
R.F.	10,0 kN
Verkaufseinheit	3
Nennspannung DC	1500 V
R.C.	> 200 kN
H	80 mm
max. Anzugsdrehmoment	85 Nm
Nennspannung AC	1000 V

Weitere Bilder

