

HP-ECO Isolatoren für Niederspannung mit langem Gewinde, M6, rot, 65 mm

ECO Isolatoren

Artikelnummer 91225

Gewicht 1.336kg



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

f	16 mm
Gewindebolzenmaterial	Stahl verzinkt
Farbe	rot
Typ	ECO
Isolationsmaterialeigenschaften	selbstverlöschend , mit 20 % Glasfaser verstärkt
e	8 mm
Flammwidrigkeitsgrad	UL 94 V-0
R.C.	47 kN
Temperaturbereich	-40 °C - 130 °C
Isolationsmaterial	wärmehärtendes Polyesterharz
CH	30 mm
H	65 mm
Verkaufseinheit	10
R.T.	8,0 kN
Gewinde (M)	M6
Nennspannung DC	1500 V
R.F.	1,7 kN
D	30 mm
Nennspannung AC	1000 V

Weitere Bilder

