

HP-ECO Isolatoren für Niederspannung mit langem Gewinde, M6, rot, 70 mm

ECO Isolatoren

Artikelnummer 91227

Gewicht 1.406kg



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
H	70 mm
R.F.	1,5 kN
Gewindegelenkmaterial	Stahl verzinkt
Farbe	rot
Typ	ECO
Isolationsmaterialeigenschaften	selbstverlöschend , mit 20 % Glasfaser verstärkt
e	8 mm
Flammwidrigkeitsgrad	UL 94 V-0
Temperaturbereich	-40 °C – 130 °C
Isolationsmaterial	wärmehärtendes Polyesterharz
CH	30 mm
Verkaufseinheit	10
R.T.	7,0 kN
Gewinde (M)	M6
R.C.	45 kN
Nennspannung DC	1500 V
D	30 mm
Nennspannung AC	1000 V

Weitere Bilder

