

HP-ECO Iso Isolatoren für Niederspannung mit langem Gewinde, M5, schwarz, 35 mm

ECO Isolatoren

Artikelnummer 91612

Gewicht 1.526kg



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

| | |
|--|--|
| Gewindebolzenmaterial | Stahl verzinkt |
| Farbe | rot |
| Typ | ECO |
| D | 20 mm |
| Gewinde (M) | M5 |
| Isolationsmaterialeigenschaften | selbstverlöschend , mit 20 % Glasfaser verstärkt |
| R.C. | 50 kN |
| Flammwidrigkeitsgrad | UL 94 V-0 |
| Temperaturbereich | -40 °C – 130 °C |
| Verkaufseinheit | 50 |
| Isolationsmaterial | wärmehärtendes Polyesterharz |
| R.F. | 3,5 kN |
| R.T. | 7,0 kN |
| H | 35 mm |
| Nennspannung DC | 1500 V |
| f | 9 mm |
| e | 8,5 mm |
| CH | 21 mm |
| Nennspannung AC | 1000 V |

Weitere Bilder

