

# HP-ECO Isolatoren für Niederspannung, M 10 rot 60 mm

ECO Isolatoren

Artikelnummer 91442

Gewicht 1.381kg



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                               | 15 mm  |
| R.T.                            | 14,0 kN  |
| f                               | 20 mm  |
| Gewindebolzenmaterial           | Stahl verzinkt                                   |
| Farbe                           | rot  |
| CH                              | 60 mm  |
| Typ                             | ECO  |
| Isolationsmaterialeigenschaften | selbstverlöschend , mit 20 % Glasfaser verstärkt |
| max. Anzugsdrehmoment           | 50 Nm  |
| D                               | 49 mm  |
| H                               | 60 mm  |
| Verkaufseinheit                 | 4  |
| Flammwidrigkeitsgrad            | UL 94 V-0  |
| Temperaturbereich               | -40 °C – 130 °C                                  |
| Isolationsmaterial              | wärmehärtendes Polyesterharz                     |
| R.F.                            | 7,5 kN   |
| Nennspannung DC                 | 1500 V   |
| Gewinde (M)                     | M10  |
| R.C.                            | 180 kN   |
| Nennspannung AC                 | 1000 V   |

## Weitere Bilder

