



Izolatory walcowe o podstawie sześciokątnej TYP DB/P, M 10 czerwone 50 mm

TYP DB/P

Artikelnummer 90047

Gewicht 3.75kg



Ilustracje mają charakter poglądowy.
Dane techniczne mogą się różnić i podlegają zmianom.

Produktbeschreibung

- Z izolatorów z poliwęglanu
- Wzmocnione włóknem szklanym
- Kolor: czerwony
- Samogasnący
- Temperatura robocza: $-40\text{ °C} < T < +130\text{ °C}$
- Odporność ogniowa: UL94-V0
- UM = maks. dozwolone napięcie robocze



Produkteigenschaften

| | |
|---|---|
| Wytrzymałość na napięcie przy przebiciu | 12 kV |
| Maks. siła gięcia | 4,5 kN |
| Materiał rury gwintowanej | Stal ocynkowana |
| Kolor | czerwony |
| Maks. wytrzymałość na obciążenie ściskające | 68 kN |
| Napięcie przebicia | 40 kV |
| Właściwości materiału izolacyjnego | samogasnący , Wzmocniony włóknem szklanym |
| SW | 36 mm |
| A | 12 mm |
| U_M | 2000 V |
| Materiał izolacyjny | Mieszanka poliestrowo-szklana |
| Trudnopalność | UL 94 V-0 |
| Odporność termiczna | -40 °C - 130 °C |
| Typ | DB/P 50 |
| Maks. wytrzymałość na obciążenie rozciągające | 8,5 kN |
| d1 | 29 mm |
| H | 50 mm |
| Gwint (M) | M10 |
| Rodzaj opakowania | 36 |



Weitere Bilder

