

Technisches Datenblatt

ZINNZGREEN PV DC-Sicherungseinsatz (1 Stück)

| Model | Artikel-Nr. | EAN |
|---------------|------------------|---------------|
| YROPV-30 10 A | ZGPVSIES1KVDC10A | 4065938006155 |
| YROPV-30 12 A | ZGPVSIES1KVDC12A | 4065938006162 |
| YROPV-30 15 A | ZGPVSIES1KVDC15A | 4065938006179 |
| YROPV-30 16 A | ZGPVSIES1KVDC16A | 4065938006186 |
| YROPV-30 20 A | ZGPVSIES1KVDC20A | 4065938006193 |
| YROPV-30 25 A | ZGPVSIES1KVDC25A | 4065938006209 |
| YROPV-30 32 A | ZGPVSIES1KVDC32A | 4065938006216 |

Produktbild



Produktbeschreibung

- Die Zylindersicherungen YROPV-30 in Verbindung mit Sicherungshaltern sind die Lösung zum Schutz vor Überlast und Kurzschluss.
- Sie verfügen über eine Verzögerung Auslösecharakteristik, wodurch sie ideal zum Schutz von Motoren, die während der Anlaufphase einen hohen Einschaltstrom benötigen.
- Die Baugrößen der Zylindersicherung YROPV-30 sind 10 x 38 mm.
- verschiedene Bemessungsstrom verfügbar: 10A, 12A, 15A, 16A, 20A, 25A und 32A.
- Kompatibel mit unseren DC-Sicherungshaltern

Technische Spezifikationen

| | |
|--------------------|---|
| Model | YROPV-30 |
| Nennspannung | 1 kV DC |
| Betriebsfrequenz | 50 .. 60 Hz |
| Abschaltleistung | 20 kA |
| Größe | 10 x 38 mm |
| Nennstrom | 10A / 12A / 15A / 16A / 20A / 25A / 32A |
| Schutzart | IP20 |
| Betriebstemperatur | -30°C ~ +70°C |
| Gewicht / Stk. | 10,6 g |

Verpackung

| | |
|--------------------|------------------|
| | YROPV-30 |
| VPE | 10 Stk. |
| Gewicht / VPE | 106,5 g |
| Abmessung / VPE | 80 x 55 x 13 mm |
| Karton | 100 Stk. |
| Gewicht / Karton | 1,08 kg |
| Abmessung / Karton | 131 x 60 x 90 mm |