

Technische fiche

Kroonstenen 10 mm², polypropyleen

Artikelnummer: 2056380



Getest volgens NEN-EN-IEC 60998.

Stalen klemmen, stalen schroeven, gegalvaniseerd, 12-polige strips die kunnen worden gescheiden in afzonderlijke klemmen met behulp van "twist'n'pull".

Opengedraaide, onverliesbare schroeven.

Max. Toelaatbare omgevingstemperatuur volgens NEN-EN-IEC 60998: -5 tot +80 ° C.

Nominale doorsnede 10 - mm²

Nominale spanning 450 V

Nominale stroom 57 A

Max. klembaar per zijde: 10 mm² eendraads of 6 mm² meerdraads/flexibel.

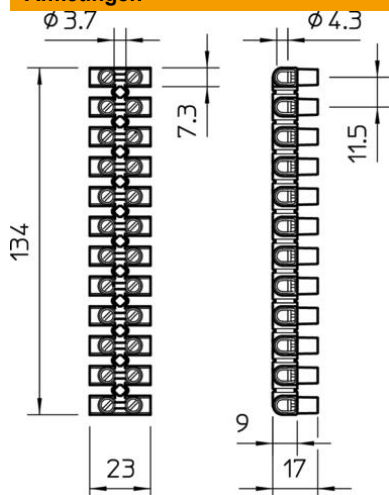


PP Polypropyleen

Stamgegevens

| | |
|--------------------------|---------------------|
| Artikelnummer | 2056380 |
| Type | 76 CE SW/EKL 2 S |
| Omschrijving 1 | Seriekroonsteen |
| Fabrikant | OBO |
| Dimensie | 10,0mm ² |
| Kleur | Zwart |
| Materiaal | Polypropyleen |
| Kleinste verkoop-eenheid | 10 |
| Eenheid van hoeveelheid | Stuk |
| Gewicht | 4,3 kg |
| Eenheid gewicht | kg/100 paar |

Afmetingen



| | |
|---------|--------|
| Lengte | 134 mm |
| Breedte | 23 mm |
| Hoogte | 17 mm |

Technische fiche

Kroonstenen 10 mm², polypropyleen

Artikelnummer: 2056380



Technische gegevens

| | |
|--|--|
| Afsluitplaat noodzakelijk | nee |
| Aansluitbare aderdiameter massief max. | 10 mm ² |
| Aansluitbare aderdiameter massief min. | 2,5 mm ² |
| Aansluitbare aderdiameter soepel zonder andereindhuls max. | 6 mm ² |
| Aansluitbare aderdiameter soepel zonder andereindhuls min. | 2,5 mm ² |
| Aansluitbare aderdiameter meeraderig max. | 6 mm ² |
| Aansluitbare aderdiameter meeraderig min. | 2,5 mm ² |
| Aansluitpositie | zijdelings |
| Aantal klemmen | 12 |
| Aantal klemmen per pool | 2 |
| Uitvoering elektrische aansluiting 1 | Schroefaansluiting |
| Uitvoering elektrische aansluiting 2 | Schroefaansluiting |
| Boorgatafstand centrisch | 11,5 mm |
| Explosieveilige uitvoering | nee |
| Geschikt voor flexibele ader | ja |
| Geschikt voor massieve ader | ja |
| Geschikt voor meeraderige geleiders | ja |
| Montagetype | Directe montage |
| Nominale doorsnede min. | 10 mm ² |
| Nominale spanning | 450 V |
| Nominale stroom | 57 A |
| Aantal polen | 12 |
| Doorsnede | Max. klembaar per zijde: 10 mm ² eendraads of 6 mm ² meerdraads/flexibel mm ² |
| Schroefaandraaimoment | 0,8 kN/m |
| Temperatuurbereik max. | 80 °C |
| Temperatuurbereik min. | -5 °C |
| transparant | nee |
| Omgevingstemperatuur | 80 °C |