

Produktinformation

97 99 358

Aderendhülsen mit Kunststoffkragen

DIN 46228-4: 2020-03

- Nenngröße: 16 mm²
- Inhalt: 100 Stück
- Kennfarbe: blau
- Einführtrichter aus Polypropylen
- Wärmebeständig bis 105°C
- Werkstoff: E-Cu
- Oberfläche galvanisch verzinkt
- Mindestschichtdicke 3µm



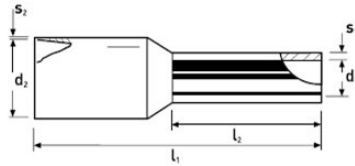
Allgemein

| | |
|--------------------|----------------------|
| Artikel-Nr. | 97 99 358 |
| EAN | 4003773076599 |
| Norm | DIN 46228-4: 2020-03 |
| REACH- Konformität | enthält keine SVHC |
| RoHS- Konformität | nicht anzuwenden |

Technische Attribute

| | |
|------------|--------------------|
| Kabel | 16 mm ² |
| AWG | 6 |
| Kennfarbe | blau |
| L1 | 28 mm |
| L2 | 18 mm |
| d1 | 5,8 mm |
| d2 | 8,8 mm |
| S1 | 0,2 mm |
| S2 | 0,4 mm |
| Menge | 100 |
| Isolation | PP |
| Werkstoff | Kupfer |
| Oberfläche | reinverzinkt |

Technische Attribute



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten