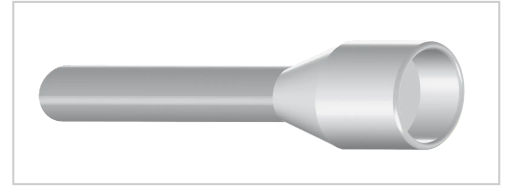


Końcówka tulejkowa z kołnierzem z tworzywa, norma maszynowa, 0,75 N biała



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

DIN 46228 Maschinennorm

Artikelnummer 09302

Gewicht 0.041kg

Produktbeschreibung

- Izolacja z polipropylenu
- Specjalna wiekłość do bezawaryjnej obróbki maszynowej
- Odporność termiczna do 105 °C
- Do przewodów od 0,5 do 2,5 mm²
- Bezhalogenowe

Produkteigenschaften

| | |
|------------------------------------|-----------------------------------|
| Materia? izolacyjny | Polipropylen |
| Przekrój znamionowy | 0,75 N mm ² |
| Obszar zastosowania | dla maszyn ze skrzynką wibracyjną |
| Wersja | z izolacją |
| S1 | 0,15 mm |
| d1 | 1,20 mm |
| Kolor oznaczenia | A |
| I2 | 8,0 mm |
| S2 | 0,25 mm |
| d3 | 2,8 mm |
| D?ugo?? | Normalny |
| AWG | 18 |
| I1 | 14,0 mm |
| Rodzaj opakowania | 500 |
| W?a?ciwo?ci materia?u izolacyjnego | bezhalogenowy |
| Kolor | biały |

Weitere Bilder

