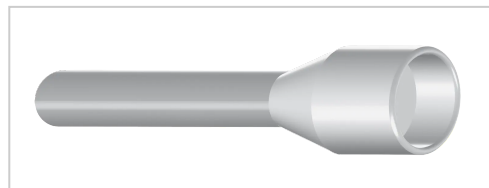


# Aderendhülse mit Kunststoffkragen, Maschinennorm, 0,75 N weiß

DIN 46228 Maschinennorm

**Artikelnummer** 09302

**Gewicht** 0.041kg



Abbildungen sind exemplarisch. Technische Angaben können abweichen und sind Änderungen vorbehalten.

## Produktbeschreibung

- Einführungstrichter aus Polypropylen
- Sonderform für störungsfreie Verarbeitung mit Anschlagmaschinen
- Temperaturbeständigkeit bis 105 °C
- für Leiter von 0,5 bis 2,5 mm<sup>2</sup>
- halogenfrei

## Produkteigenschaften

|  |                             |
|--|-----------------------------|
| <b>Isolationsmaterial</b>              | Polypropylen                |
| <b>Nennquerschnitt</b>                 | 0,75 N mm <sup>2</sup>      |
| <b>Anwendungsgebiet</b>                | für Maschinen mit Rüttelbox |
| <b>Ausführung</b>                      | mit Isolation               |
| <b>S1</b>                              | 0,15 mm                     |
| <b>d1</b>                              | 1,20 mm                     |
| <b>Kennfarbe</b>                       | A                           |
| <b>I2</b>                              | 8,0 mm                      |
| <b>S2</b>                              | 0,25 mm                     |
| <b>d3</b>                              | 2,8 mm                      |
| <b>Länge</b>                           | Normal                      |
| <b>AWG</b>                             | 18                          |
| <b>I1</b>                              | 14,0 mm                     |
| <b>Verkaufseinheit</b>                 | 500                         |
| <b>Isolationsmaterialeigenschaften</b> | halogenfrei                 |
| <b>Farbe</b>                           | weiß                        |

## Weitere Bilder

