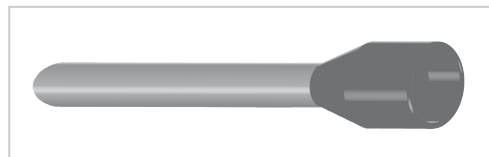


# Embout de fil isolé, UL 0,75 L gris, 500 pièce | 500

mit Kunststoffkragen UL

**Artikelnummer** 09107 UL

**Gewicht** 0.053kg



Les illustrations sont fournies à titre indicatif. Les spécifications techniques peuvent varier et sont susceptibles d'être modifiées sans préavis.

## Produktbeschreibung

- avec homologation UL E493101
- DIN 46228 partie 4 (0,5 à 50 mm<sup>2</sup>)
- Entonnoir d'introduction en polypropylène
- Résistance à la température jusqu'à 105 °C
- pour conducteurs de 0,14 à 50 mm<sup>2</sup>
- Tailles : K = court, N = normal, HL = demi-long, L = long, SL = longueur spéciale
- sans halogène

## Produkteigenschaften

|   |                        |
|---|------------------------|
| <b>Matériau d'isolation</b>               | Polypropylène          |
| <b>I2</b>                                 | 12,0 mm                |
| <b>Version</b>                            | avec isolation         |
| <b>S1</b>                                 | 0,15 mm                |
| <b>I1</b>                                 | 18,0 mm                |
| <b>Conformité UL</b>                      | Oui                    |
| <b>S2</b>                                 | 0,25 mm                |
| <b>Coloris</b>                            | gris                   |
| <b>Longueur</b>                           | Lang                   |
| <b>d3</b>                                 | 2,8 mm                 |
| <b>Couleur nominale</b>                   | DIN                    |
| <b>DIN</b>                                | DIN 46288 partie 4     |
| <b>AWG</b>                                | 18                     |
| <b>d1</b>                                 | 1,2 mm                 |
| <b>Certifications</b>                     | UL E493101             |
| <b>Type d'emballage</b>                   | 500                    |
| <b>Propriétés du matériau d'isolation</b> | sans halogène          |
| <b>Section</b>                            | 0,75 L mm <sup>2</sup> |

## Weitere Bilder

