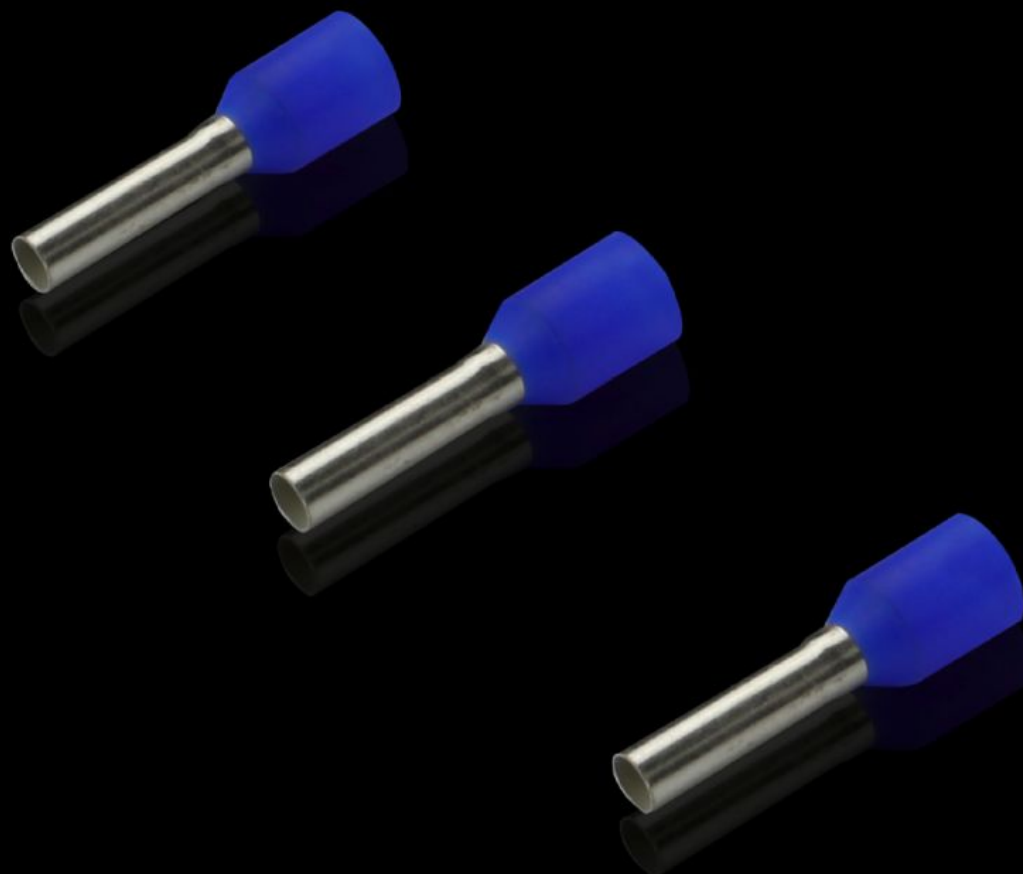
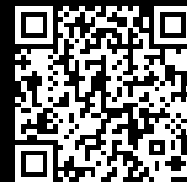


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## AS 4050.779 Embouts

État: 5/04/2026 (La source: [rittal.com/fr-fr](http://rittal.com/fr-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# AS 4050.779 - Embouts en vrac

Avec collerette en plastique.

## Caractéristiques

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Référence                   | AS 4050.779   |
| Description produit         | Avec collerette en plastique.   |
| Caractéristiques techniques | Résistant à la chaleur jusqu'à 105 °C   |
| Matériau                    | E-Cu galvanisé au zinc<br>Collerette en plastique : polypropylène   |
| Couleur                     | bleu  |
| Longueur                    | 10 mm   |
| AWG                         | 14  |
| Diamètre interne            | 4,2 mm  |
| Code couleurs Rittal        | Oui   |
| Pour section                | 2,5 mm <sup>2</sup>   |
| Remarque                    | Certifié UL en association avec les outils correspondants, comme p. ex. les machines à dénuder et à sertir les câbles.<br>Veuillez vous adresser à votre conseiller Rittal pour une assistance personnalisée. |
| Normes                      | AEH DIN 46228   |
| Pour référence(s)           | 4051.205<br>4051.210  |
| Format de livraison         | isolés  |
| Unité d'emballage           | 500 p.  |
| Poids net                   | 0,5 kg  |
| Poids brut                  | 0,083 kg  |
| Numéro du tarif douanier    | 85369010  |
| ETIM 9                      | EC000005  |

# Caractéristiques

---

|                     |   |
|---------------------|---|
| ETIM 8              | EC000005  |
| ECLASS 8.0          | 36659290  |
| Description produit | Embouts pour le sertissage des câbles, 2,5 mm <sup>2</sup> , AWG 14, 10 mm, bleu, en vrac, 500 pièces |

---

# Approbation

---

|             |                          |
|-------------|--------------------------|
| Approbation | UL + C-UL (listed)<br>UR |
|-------------|--------------------------|