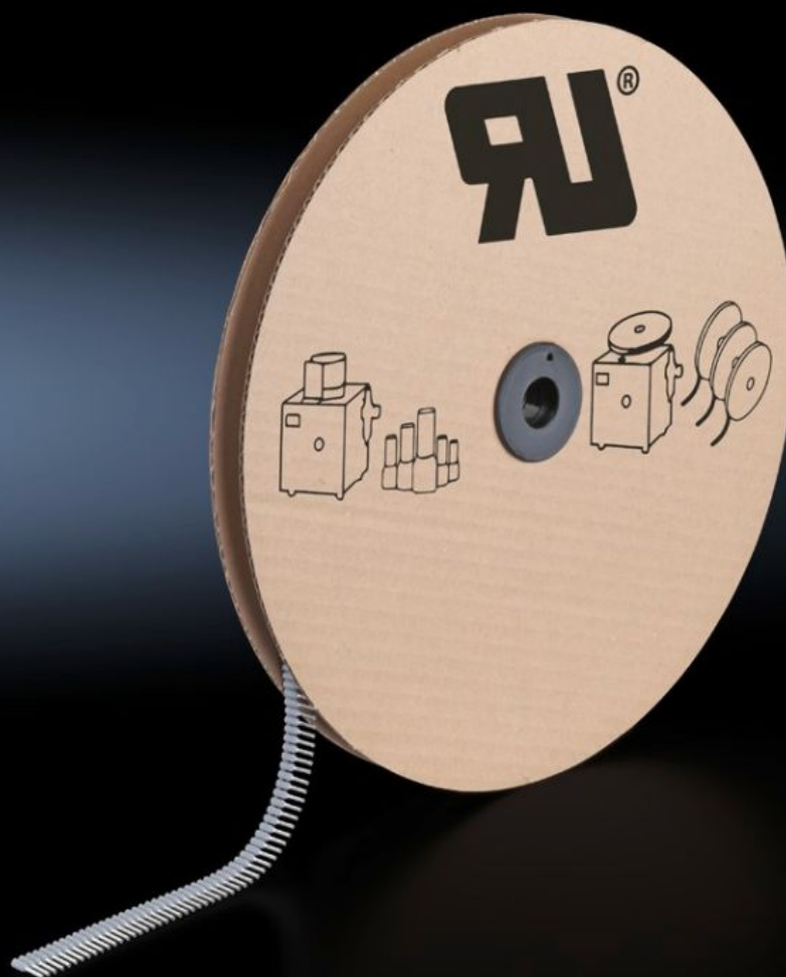


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## AS 4050.747

## Embouts

État: 28/10/2022 (La source: [rittal.com/fr-fr](http://rittal.com/fr-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

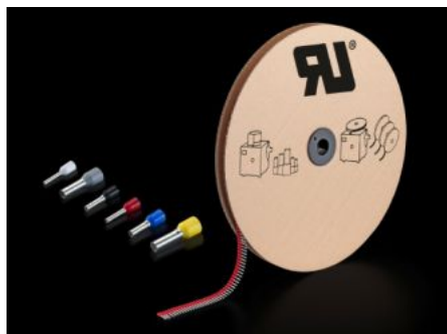
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# AS 4050.747 - Embouts sur bande

Avec collerette en plastique.



## Caractéristiques

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Référence                   | AS 4050.747  |
| Modèle                      | pour machine d'assemblage  |
| Description produit         | Avec colliers en plastique.  |
| Matériau                    | E-Cu galvanisé au zinc<br>Collerette en plastique : polypropylène  |
| Couleur                     | gris   |
| Convient à                  | Type de coffret: Machine à sertir les câbles RC<br>Machine à sertir les câbles R8<br>Machine à sertir les câbles R8 E  |
| Longueur                    | 8 mm   |
| AWG                         | 18   |
| Diamètre interne            | 2,8 mm   |
| Pour section                | 0,75 mm <sup>2</sup>   |
| Code couleurs DIN           | Oui  |
| Remarque                    | Certifié UL en association avec les outils correspondants, comme p. ex. les machines à dénuder et à sertir les câbles. |
| Normes                      | AEH DIN 46228  |
| Caractéristiques techniques | Résistant à la chaleur jusqu'à 105 °C  |
| Format de livraison         | sur bande  |

# Caractéristiques

---

|                   |         |
|-------------------|---------|
| Unité d'emballage | 5 000p. |
|-------------------|---------|

---

|          |      |
|----------|------|
| Poids/UE | 5 kg |
|----------|------|

---

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Taux de cuivre (kg / pièce) | 0 |
|-----------------------------|---|

---

|                          |          |
|--------------------------|----------|
| Numéro du tarif douanier | 85369010 |
|--------------------------|----------|

---

|     |               |
|-----|---------------|
| EAN | 4028177805156 |
|-----|---------------|

---

|          |          |
|----------|----------|
| ETIM 7.0 | EC000005 |
|----------|----------|

---

|            |          |
|------------|----------|
| ECLASS 8.0 | 36659290 |
|------------|----------|

# Approbation

---

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