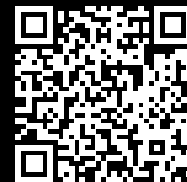


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## AS 4050.454

## Machine à dénuder et à sertir les câbles R8 E

État: 12.02.2026 (La source: [rittal.com/be-fr](http://rittal.com/be-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# AS 4050.454 - Machine à dénuder et à sertir les câbles R8 E

Machine à dénuder et à sertir les câbles avec moteur électrique pour embouts sur bande en bobine.



## Caractéristiques

|                             |                                                                                                                                                         |
|-----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Référence                   | AS 4050.454                                                                                                                                             |
| Modèle                      | Écran tactile                                                                                                                                           |
| Description produit         | Machine à dénuder et à sertir les câbles avec moteur électrique pour embouts sur bande en bobine.                                                       |
| Avantages                   | Commande aisée<br>Réglage rapide<br>Utilisation mobile dans l'atelier<br>Remplacement rapide des consommables                                           |
| Caractéristiques techniques | Plage de sertissage 0,5 - 2,5 mm <sup>2</sup> (AWG 20 - 14)<br>Longueur de sertissage 8 mm (0,31 pouces)<br>Longueur d'introduction 40 mm (1,57 pouces) |
| Remarque                    | Forme de sertissage trapézoïdale standard - autres formes possibles sur demande                                                                         |
| Dimensions                  | Largeur: 288 mm<br>Hauteur: 230 mm<br>Profondeur: 345 mm                                                                                                |
| Tension nominale            | 100 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz                                                                                                                          |
| Puissance apparente         | 100 VA                                                                                                                                                  |
| Compression                 | Sertissage trapézoïdal                                                                                                                                  |

# Caractéristiques

|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| Durée de cycle           | 1,8 s         |
| Unité d'emballage        | 1 p.          |
| Poids net                | 16            |
| Poids brut               | 16            |
| Numéro du tarif douanier | 84798997      |
| EAN                      | 4028177813465 |
| ETIM 9                   | EC002778      |
| ETIM 8                   | EC002778      |
| ECLASS 8.0               | 36600890      |