https://www.wago.com/887-803







#### La référence contient



(T85); 4,00 mm<sup>2</sup>; transparent

Borne de raccordement avec levier; Pour tous types de conducteurs; max. 4 mm²; 2 conducteurs; Couleur du boîtier transparent; Température ambiante max. 85 °C

#### Réf: 221-413

Borne de raccordement avec levier; Pour tous types de conducteurs; max. 4 mm²; 3 conducteurs; Couleur du boîtier transparent; Température ambiante max. 85 °C (T85); 4,00 mm²; transparent

#### Réf.: 221-415

Borne de raccordement avec levier; Pour tous types de conducteurs; max. 4 mm²; 5 conducteurs; Couleur du boîtier transparent; Température ambiante max. 85 °C (T85); 4,00 mm²; transparent

#### Réf.: 221-2411

Borne à leviers Inline; Pour tous types de conducteurs; max. 4 mm²; 2 conducteurs; Couleur du boîtier transparent; Couleur de couvercle transparent; Température ambiante max. 85 °C (T85); 4,00 mm²; transparent

## Remarques

Réf.: 221-412

Safety management note

Attention : respecter les consignes de manipulation et de sécurité!

- A utiliser uniquement par un électricien spécialisé!
- Ne pas travailler sous tension/charge!
- Utiliser uniquement pour l'usage prévu!
- Respecter les prescriptions/normes/directives nationale s!
- Respecter les caractéristiques techniques des produits!
- Respecter le nombre de potentiels admissibles !
- Ne pas utiliser de composants endommagés/encrassés!
- Respecter les types de conducteurs, les sections et les longueurs de dénudage !
- Introduire le conducteur jusqu'à la butée!
- Utiliser des accessoires d'origine!

Ne transmettre qu'avec des instructions de manipulation !

## Données géométriques

 Largeur
 259 mm / 10.197 inch

 Hauteur
 42 mm / 1.653 inch

 Profondeur
 106 mm / 4.173 inch

Page 1/2 Version 26.12.2024 Pour la suite voir page suivante

# Fiche technique | Référence: 887-803

https://www.wago.com/887-803



Données du matériau	
Remarque Données du matériau	Vous trouverez ici des informations sur les spécifications de matériel
Charge calorifique	5,582 MJ
Poids	412,1 g

Données commerciales	
ETIM 9.0	EC000446
ETIM 8.0	EC000446
Unité d'emb. (SUE)	1 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	DE
GTIN	4066966194883
Numéro du tarif douanier	85369010000

Conformité environnementale du produit	
État de conformité RoHS	Compliant,No Exemption

# Téléchargements

## Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product Compliance 887-803



Sous réserve de modifications. Veuillez tenir compte de la documentation du produit!

Page 2/2 Version 26.12.2024