

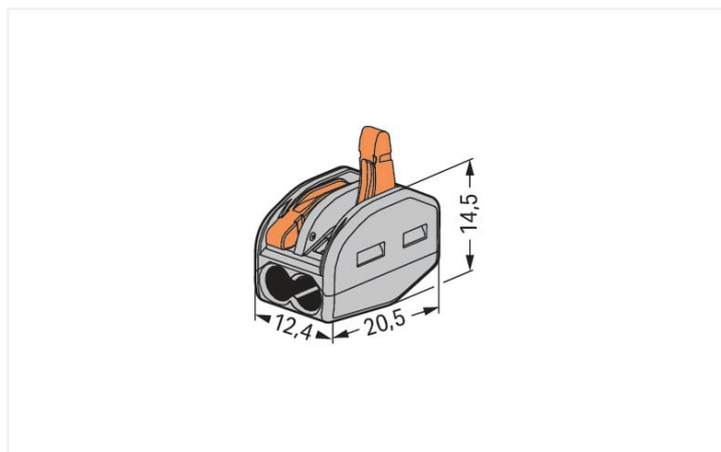
# Fiche technique | Référence: 222-412/995-010

Borne de raccordement avec levier; Pour tous types de conducteurs; max. 4 mm<sup>2</sup>; 2 conducteurs; Boîtier gris; Température ambiante max. 40 °C; 2,50 mm<sup>2</sup>; gris

<https://www.wago.com/222-412/995-010>



Couleur: ■ gris



Dimensions en mm

## Remarques

Safety management note

Remarque de sécurité 1

**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 !**

dans des réseaux mis à la terre

## Données électriques

### Données de référence selon CEI/EN

Données de référence selon	EN 60664
Tension de référence (II / 2)	400 V
Tension assignée de tenue aux chocs (II / 2)	4 kV
Courant de référence	32 A
Légende Données de référence	(II / 2) ± Catégorie de surtension II / degré de pollution 2

## Données de raccordement

Points de serrage	2
Nombre total des potentiels	1

### Connexion 1

Technique de connexion	CAGE CLAMP®
Type d'actionnement	Levier
Matière plastique conducteur raccordable	Cuivre Aluminium
Conducteur rigide	0,08 ... 2,5 mm <sup>2</sup> / 28 ... 12 AWG
conducteurs semi-rigides	0,08 ... 2,5 mm <sup>2</sup> / 28 ... 12 AWG
Conducteur souple	0,08 ... 4 mm <sup>2</sup> / 28 ... 12 AWG
Longueur de dénudage	9 ... 10 mm / 0.35 ... 0.39 inch

## Connexion 1

Sens du câblage

Câblage latéral

## Données géométriques

Largeur	12,4 mm / 0.488 inch
Hauteur	14,5 mm / 0.571 inch
Profondeur	20,5 mm / 0.807 inch

## Données du matériau

Remarque Données du matériau	<a href="#">Vous trouverez ici des informations sur les spécifications de matériel</a>
Couleur	gris
Classe d'inflammabilité selon UL94	V0
Charge calorifique	0,079 MJ
Couleur de l'élément de manipulation	orange
Poids	3 g

## Conditions d'environnement

Température ambiante (fonctionnement)	+40 °C
Température d'utilisation continue	85 °C

## Données commerciales

Unité d'emb. (SUE)	180 (10) pce(s)
Type d'emballage	Blister
Pays d'origine	DE
GTIN	4066966001754
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  
222-412/995-010



## 1 Produits correspondants

### 1.1 Accessoires en option

#### 1.1.1 Adaptateur de montage

##### 1.1.1.1 Matériel de montage



**Réf: 222-500**

Adaptateur de fixation; Série 222; pour montage sur rail 35/montage par vis; orange