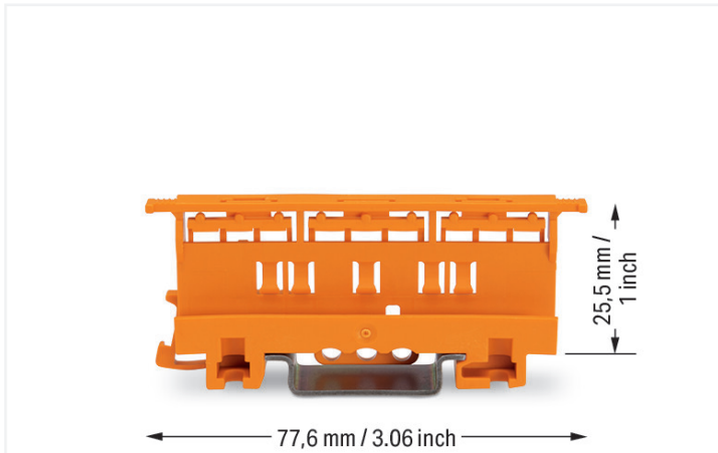


## Fiche technique | Référence: 221-500

Adaptateur de fixation; Série 221 - 4 mm<sup>2</sup>; pour montage sur rail 35/montage par vis; orange

<https://www.wago.com/221-500>



Couleur: ■ orange

### Données géométriques

Largeur	17,5 mm / 0.689 inch
Hauteur	77,6 mm / 3.055 inch
Prof. à partir du niveau supérieur du rail	25,5 mm / 1.004 inch
Profondeur	32 mm / 1.26 inch

### Données mécaniques

Type de montage	Rail 35 Montage à vis
adapté	pour bornes pour boîte de dérivation pour 2, 3, 5 conducteurs (4 mm <sup>2</sup> ) de la série 221

### Données du matériau

Remarque Données du matériau	<a href="#">Vous trouverez ici des informations sur les spécifications de matériel</a>
Couleur	orange
Groupe du matériau isolant	I
Matière isolante Boîtier principal	Polyamide (PA66)
Classe d'inflammabilité selon UL94	V0
Charge calorifique	0,294 MJ
Poids	9,8 g

### Données commerciales

Unité d'emb. (SUE)	50 (10) pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	CN
GTIN	4055143421942
Numéro du tarif douanier	39269097900

### Product classification

UNSPSC	39121410
eCl@ss 10.0	27-14-11-92
eCl@ss 9.0	27-14-11-92
ETIM 9.0	EC002848
ETIM 8.0	EC002848
ECCN	NO US CLASSIFICATION

### Conformité environnementale du produit

État de conformité RoHS	Compliant, No Exemption
-------------------------	-------------------------

### Téléchargements

#### Conformité environnementale du produit

##### Recherche de conformité

Environmental Product  
Compliance 221-500



### Documentation

#### Texte complémentaire

221-500	19.02.2019	xml 2.72 KB	
221-500	23.01.2019	docx 14.58 KB	
ausschreiben.de 221-500			

### Données CAD/CAE

#### Données CAD

2D/3D Models 221-500



#### Données CAE

EPLAN Data Portal  
221-500



ZUKEN Portal 221-500



## 1 Produits correspondants

### 1.1 Accessoires en option

#### 1.1.1 Adaptateur de montage

##### 1.1.1.1 Matériel de montage



**Réf.: 222-510**

Adaptateur coudé universel; en combinaison avec un adaptateur de fixation; 221-500 ou 222-500; pour montage sur rail DIN 35; gris

**Réf.: 222-505**

Plaque de décharge de traction; pour adaptateur de fixation; Série 221 ou 222, encliquetable

### 1.1.2 Repérage

#### 1.1.2.1 Bande de repérage



**Réf.: 210-833**

Bandes de marquage; 25 m sur rouleau; Largeur 6 mm; vierge; autocollant; blanc

## Indications de manipulation

### Raccorder le conducteur



**Connexion CAGE CLAMP®**

Démontage du conducteur de l'adaptateur de fixation



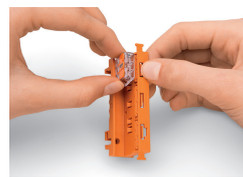
Démontage du conducteur de l'adaptateur de fixation



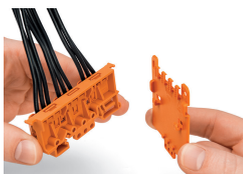
Encliquetage de la borne dans l'adaptateur de fixation



Encliquetage de la borne dans l'adaptateur de fixation



Démontage de la borne de raccordement de l'adaptateur de fixation



Montage de la plaque de décharge de traction (222-505) sur l'adaptateur de fixation



Encliquetage de l'adaptateur coudé universel (222-510) sur l'adaptateur de fixation.



Montage horizontal sur rail DIN 35 à l'aide de l'adaptateur coudé universel



Montage horizontal sur rail DIN 35 à l'aide de l'adaptateur coudé universel



Montage horizontal, fixation par vis de l'adaptateur et de la plaque de décharge de traction



Montage vertical avec plaque de décharge de traction sur rail DIN 35.



Décharge de traction à l'aide d'un serre-câble monté sur l'adaptateur, à travers le sens de raccordement de la borne ; repérage des points de connexion grâce à une bande de marquage (210-334)



Montage vertical, fixation par vis de l'adaptateur et de la plaque de décharge de traction



Monter l'adaptateur de fixation sur le rail.

## Tester



Contrôle de bornes montées par les points de test