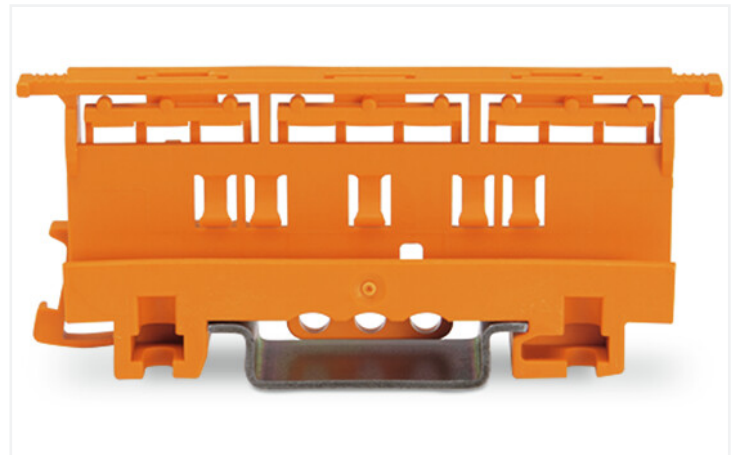
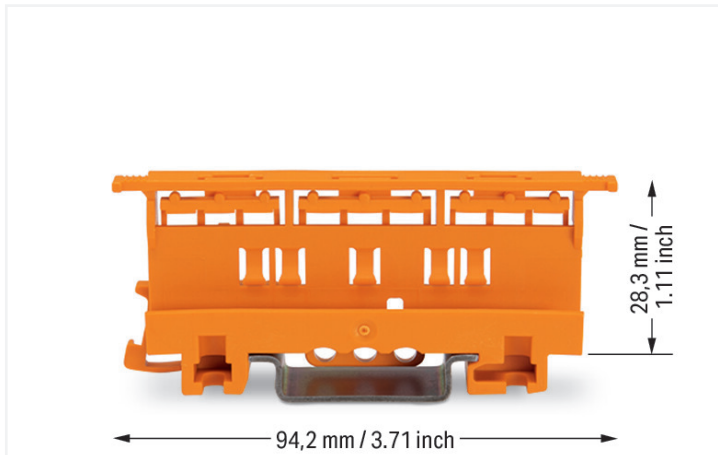


## Fiche technique | Référence: 221-510

Adaptateur de fixation; Série 221 - 6 mm<sup>2</sup>; pour montage sur rail 35/montage par vis; orange

<https://www.wago.com/221-510>



Couleur: ■ orange

### Données géométriques

Largeur	19,3 mm / 0.76 inch
Hauteur	94,2 mm / 3.709 inch

### Données mécaniques

Type de montage	Rail 35 Montage à vis
adapté	pour bornes pour boîte de dérivation pour 2, 3, 5 conducteurs (6 mm <sup>2</sup> ) de la série 221

### Données du matériau

Note (material data)	<a href="#">Information on material specifications can be found here</a>
Couleur	orange
Groupe du matériau isolant	I
Matière isolante	Polyamide 66 (PA 66)
Classe d'inflammabilité selon UL94	V0
Charge calorifique	0,357 MJ
Poids	12,2 g

### Données commerciales

eCl@ss 10.0	27-14-11-92
eCl@ss 9.0	27-14-11-92
ETIM 8.0	EC002848
ETIM 7.0	EC002848
Unité d'emb. (SUE)	50 (10) pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	CN
GTIN	4055143736695
Numéro du tarif douanier	39269097900

## Conformité environnementale du produit


RoHS Compliance Status

Compliant, No Exemption

## Téléchargements

### Conformité environnementale du produit


#### Recherche de conformité


 Environmental Product  
 Compliance 221-510
 

## Documentation

### Texte complémentaire


221-510	19.02.2019	xml 2.66 KB	
---------	------------	----------------	---

221-510	23.01.2019	docx 14.58 KB	
---------	------------	------------------	---


 ausschreiben.de  
 221-510
 


## Données CAD/CAE

### Données CAD

 2D/3D Models 221-510
 

### Données CAE

 EPLAN Data Portal  
 221-510
 

 ZUKEN Portal 221-510
 

## 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 Bandes 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



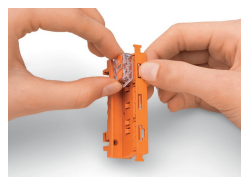
Démontage du conducteur de l'adaptateur de fixation



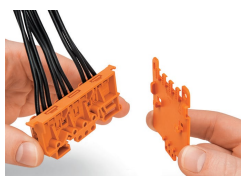
Encliquetage de la borne dans l'adaptateur de fixation



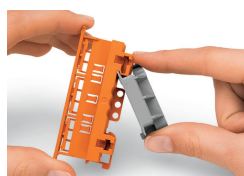
Encliquetage de la borne dans l'adaptateur de fixation



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



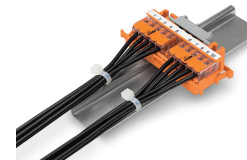
Montage de la plaque de décharge de traction (222-505) sur l'adaptateur de fixation



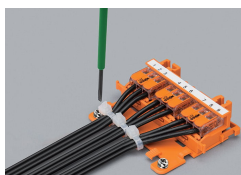
Encliquetage de l'adaptateur coudé universel (222-510) sur l'adaptateur de fixation.



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



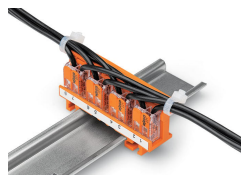
Montage horizontal sur rail DIN 35 à l'aide de l'adaptateur coudé universel



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



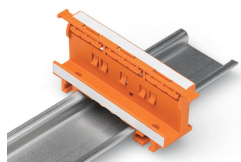
Montage vertical avec plaque de décharge de traction sur rail DIN 35.



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