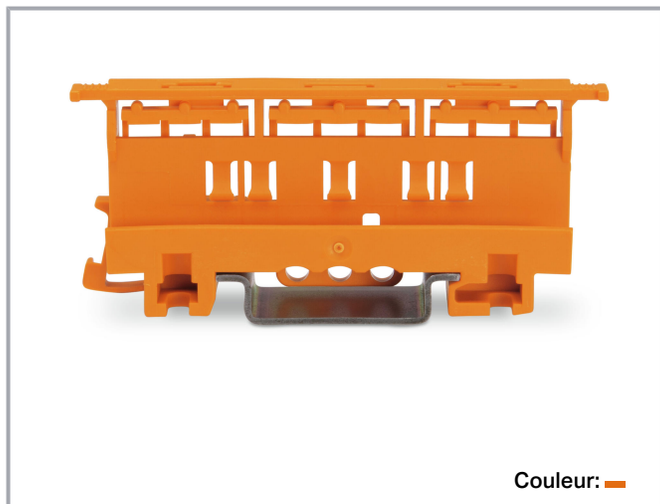


Fiche technique | Référence: 221-500

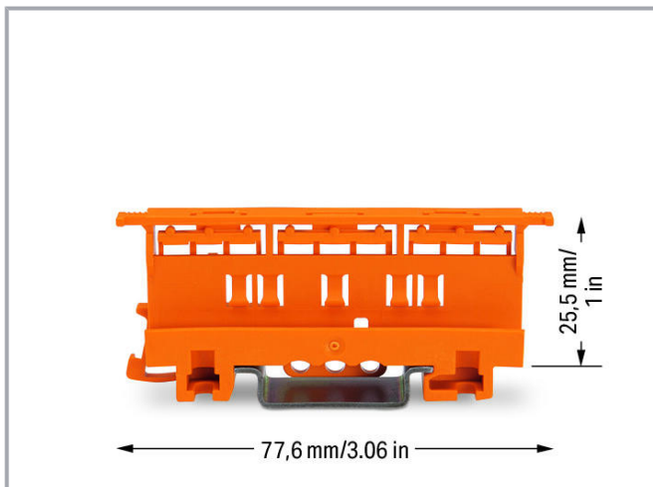
Adaptateur de fixation; Série 221 - 4 mm²; pour montage sur rail 35/montage par vis; orange



www.wago.com/221-500

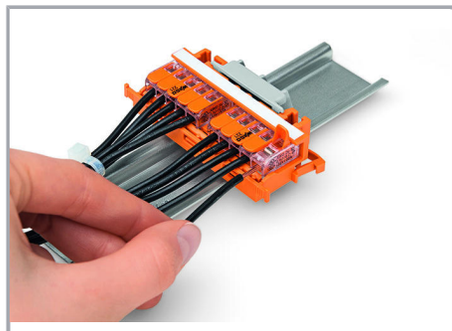


Couleur: 



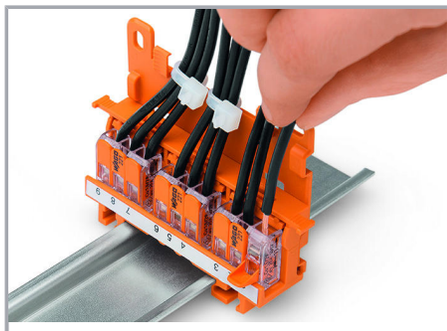
Indications de manipulation

Raccordement du conducteur



Connexion CAGE CLAMP®

Démontage du conducteur de l'adaptateur de fixation

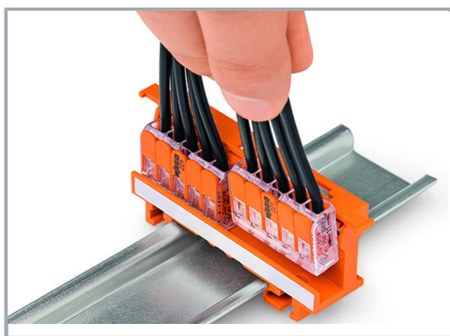


Démontage du conducteur de l'adaptateur de fixation

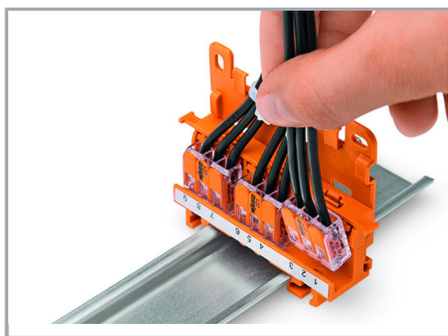
Sous réserve de modifications. Veuillez tenir compte de la documentation du produit !

WAGO Contact SAS
Paris Nord 2 - 83 rue des Chardonnerets
93290 Tremblay-en-France | BP 55065
95947 Roissy CDG Cedex
Tél. : 0033/ 1/ 48172590 | Fax : 01 48 63 25 20 | E-mail : info-fr@wago.com

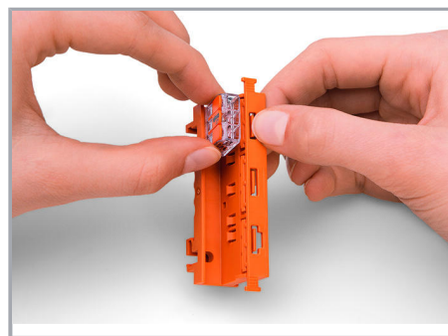
Avez-vous des questions sur nos produits ?
Nous nous tenons volontiers à votre disposition au 01 48 17 25 90.



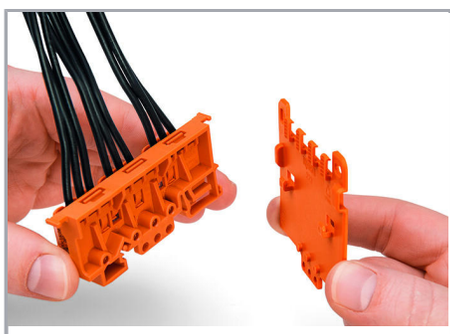
Encliquetage de la borne dans l'adaptateur de fixation



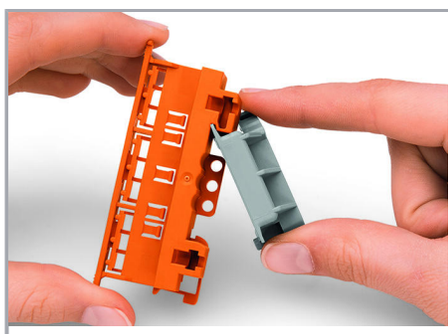
Encliquetage de la borne dans l'adaptateur de fixation



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



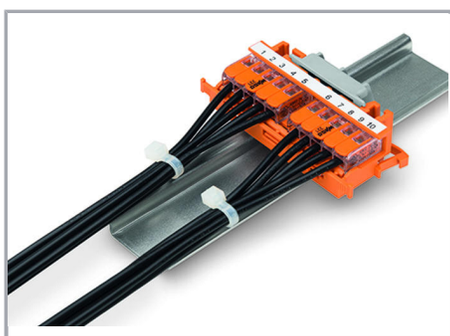
Montage de la plaque de décharge de traction (222-505) sur l'adaptateur de fixation



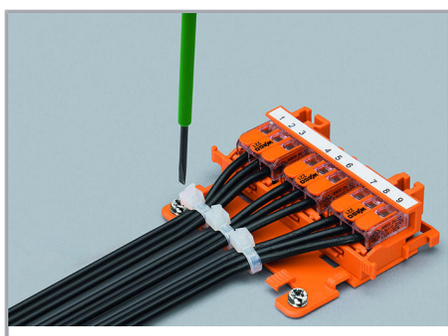
Encliquetage de l'adaptateur coudé universel (222-510) sur l'adaptateur de fixation.



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.

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



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)

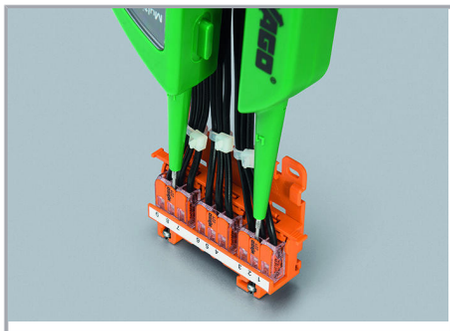


Montage vertical, fixation par vis de l'adaptateur et de la plaque de décharge de traction



Monter l'adaptateur de fixation sur le rail.

Test



Contrôle de bornes montées par les points de test de test

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