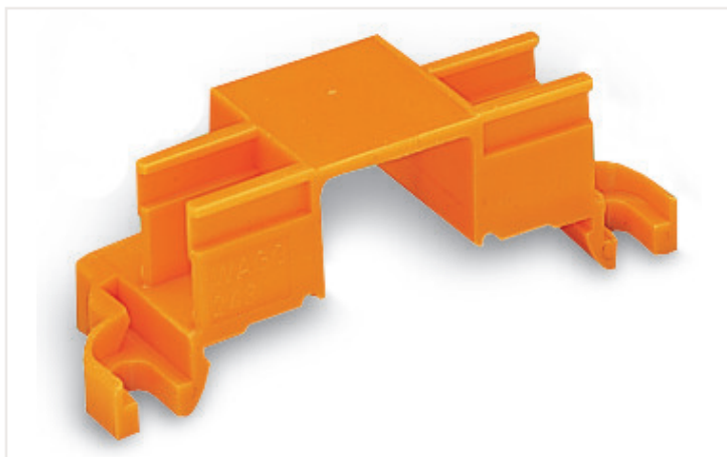


## Fiche technique | Référence: 243-112

Adaptateur de fixation; avec 4 compartiments; Série 243; pour montage sur rail 35/  
montage par vis; orange

<https://www.wago.com/243-112>



Couleur: ■ orange

**Le système de fixation pour les bornes MICRO est très demandé par les électriciens pour réaliser des dérivations, surtout dans des coffrets avec rails DIN TS 35.** En effet, ces bornes MICRO sont le raccordement idéal, non seulement dans les boîtes de dérivation, mais aussi dans les tableaux de répartition avec des petites sections de fils (installations à courant basse tension (par ex. installations de sonnerie, de gâches électriques ou de communication). L'adaptateur de fixation est « la » solution professionnelle. Modulaire, il existe en version avec 4 ou 6 points de connexion. On peut insérer dans chaque point de connexion des bornes MICRO de 4 à 8 conducteurs, qui peuvent être démontées à tout moment. On assure ainsi la déconnexion facile et rapide d'un conducteur mal connecté. Ce qui facilite les changements de configuration. L'adaptateur de fixation peut être monté sur rails DIN 35, ou bien fixé par vis à l'aide d'une bride de fixation latérale. Une large surface de marquage permet un repérage clair au moyen de bandes adhésives ou d'un stylo feutre permanent.

### Données mécaniques

|                 |                          |
|-----------------|--------------------------|
| Type de montage | Rail 35<br>Montage à vis |
| adapté          | pour 4 compartiments     |

### Données du matériau

|                      |  |
|----------------------|--|
| Note (material data) | <a href="#">Information on material data can be found here</a> |
| Couleur              | orange   |
| Charge calorifique   | 0,08 MJ  |
| Poids                | 1,9 g  |

### Données commerciales

|                          |                                 |
|--------------------------|---------------------------------|
| Product Group            | 7 (Technique de l'Installation) |
| eCl@ss 10.0              | 27-14-11-92                     |
| eCl@ss 9.0               | 27-14-11-92                     |
| ETIM 7.0                 | EC002848                        |
| ETIM 6.0                 | EC002848                        |
| Unité d'emb. (SUE)       | 50 (10)                         |
| Type d'emballage         | Carton                          |
| Pays d'origine           | DE                              |
| GTIN                     | 4017332335508                   |
| Numéro du tarif douanier | 39269097900                     |

## Téléchargements

### Conformité environnementale du produit

#### Recherche de conformité

Environmental Product  
Compliance 243-112



## Documentation

### Informations complémentaires

Technical Section

pdf  
2142.18 KB



### Texte complémentaire

243-112

19.02.2019

xml  
2.52 KB



243-112

19.05.2017

doc  
23.50 KB



ausschreiben.de  
243-112



## Données CAD/CAE

### Données CAD

2D/3D Models 243-112



### Données CAE

EPLAN Data Portal  
243-112



WSCAD Universe  
243-112



ZUKEN Portal 243-112



## 1 Produits correspondants

### 1.1 Accessoires en option

#### 1.1.1 Repérage

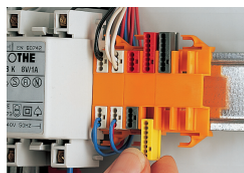
##### 1.1.1.1 Bandes de repérage



Réf: 210-833

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

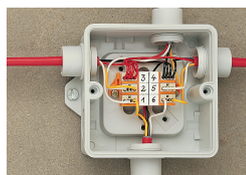
## Indications de manipulation



Insertion d'une borne MICRO pour boîtes de dérivation dans l'adaptateur de fixation.



Retirer l'adaptateur de fixation du groupe.



Utilisation en boîte de dérivation pour installation d'alarme intrusion  
– Montage à vis

Exemple d'application dans une installation de sonnette  
– Fixation sur rail DIN 35

Utilisation dans la communication des bâtiments