

Fiche technique | Référence: 207-4301

Boîte de dérivation; Dérivation; pour câbles gainés; Série 221; max. 4 mm²-bornes;
sans bornes de raccordement; blanc

<https://www.wago.com/207-4301>



Couleur: ■ blanc

Vos avantages :

- Connexion simple, rapide et sûre jusqu'à 60 conducteurs
- Disposition et fixation claires et structurées sur un seul niveau
- Repérage clairement visible de chaque borne individuelle

Données géométriques

Largeur	225 mm / 8.858 inch
Hauteur utile	46 mm / 1.811 inch
Profondeur	145 mm / 5.709 inch

Données mécaniques

Indice de protection	IP20
----------------------	------

Données du matériau

Remarque Données du matériau	Vous trouverez ici des informations sur les spécifications de matériel
Couleur	blanc
Couleur de couvercle	blanc
Matière isolante Boîtier principal	Polycarbonate (PC)
Classe d'inflammabilité selon UL94	V0
Charge calorifique	0 MJ
Poids	422,7 g

Conditions d'environnement

Température ambiante (fonctionnement)	-25 ... +85 °C
Température ambiante (stockage)	-25 ... +85 °C

Données commerciales

Unité d'emb. (SUE)	1 pce(s)
Type d'emballage	Carton
Pays d'origine	CN
GTIN	4066966072853
Numéro du tarif douanier	39269097900

Product classification

UNSPSC	39121308
ETIM 9.0	EC001170
ETIM 8.0	EC001170
ECCN	NO US CLASSIFICATION

Conformité environnementale du produit

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

Approbations / certificats

Homologations générales



Homologation	Norme	Nom du certificat
KEMA/KEUR DEKRA Certification B.V.	EN 60670	71-113202

Déclarations de conformité et de fabricant

Homologation	Norme	Nom du certificat
EU-Declaration of Conformity WAGO GmbH & Co. KG	-	-
UK-Declaration of Conformity WAGO GmbH & Co. KG	-	-

Téléchargements

Conformité environnementale du produit

Recherche de conformité

Environmental Product
Compliance 207-4301



Documentation

Texte complémentaire

ausschreiben.de
207-4301



Données CAD/CAE

Données CAD

2D/3D Models
207-4301



1 Produits correspondants

1.1 Accessoires en option

1.1.1 Décharge de traction

1.1.1.1 Accessoire, spécifique



Réf: 207-9301

Ensemble d'accessoires; Décharge de traction et Repérage; pour boîte de dérivation; Article 207-4301

1.1.2 Repérage

1.1.2.1 Bande de repérage



Réf: 2009-110

Bandes de marquage; pour Smart Printer; sur rouleau; non extensible; vierge; encliquetable; blanc

Indications de manipulation

Montage



The junction box is designed for surface screw mounting on the wall/ceiling. The cover can be snapped on and off without screws. The connectors are easily mounted by snapping them in, and the marking strips are mounted by simply pushing them in.

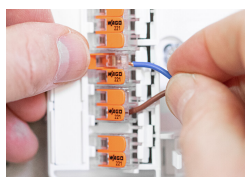


Snap the connector into the holder.



Release the connector from the holder.

Raccorder le conducteur



Inserting a conductor

Repérage



Snap the marking strips into the holder.

Montage



Insert the cable into the strain relief.
The snap-in strain reliefs are designed for cable diameters from 4 mm to 11 mm.



Break the cable entry lid out of the cover.



Snap on the junction box cover.



Open the junction box cover.