

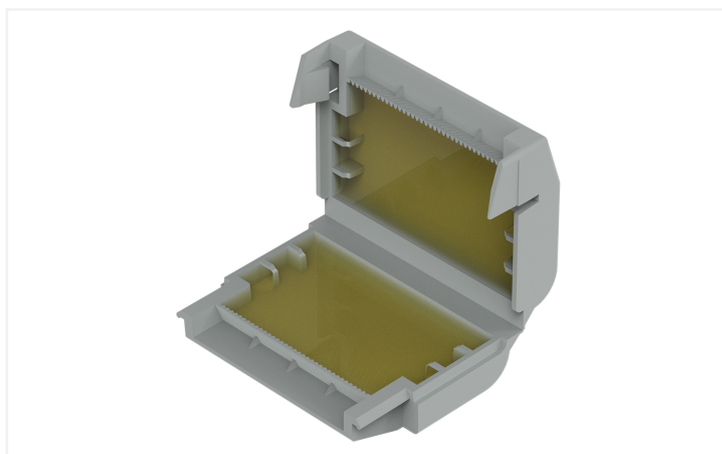
Fiche technique | Référence: 207-1332

Gelbox; Dérivation; pour conducteurs; avec gel; Série 221, 2x73; max. 4 mm<sup>2</sup>-bornes; sans bornes de raccordement; Taille 2; gris

<https://www.wago.com/207-1332>



Couleur: ■ gris



Remarque sur l'unité d'emballage (Unité d'emb.) et sous unité d'emballage (SUE)

Si vous commandez une Unité d'emb. complète, vous recevrez notre blister en carton durable emballé dans un emballage Prêt-A-Vendre.

Si vous commandez une quantité inférieure à une Unité d'emb. complète, vous recevrez le blister en carton durable sans carton Prêt-A-Vendre.

Veuillez noter la description du système pour les bornes de connexion qui peuvent être utilisées.

Vos avantages :

- Manipulation simple, rapide et sûre
- Immédiatement prêt à l'emploi et à nouveau accessible
- sans silicone
- Sans étiquette
- Peut être stocké indéfiniment
- L'ensemble du système de Gelbox et de bornes WAGO est testé VDE et certifié IPX8

## Données de raccordement

### Connection 1

Type d'actionnement	Verrouillage
---------------------	--------------

## Données géométriques

Largeur	45,9 mm / 1.807 inch
Hauteur	17,8 mm / 0.701 inch
Profondeur	33,6 mm / 1.323 inch

## Données mécaniques

Mode de construction	Size 2
Type de fixation	Connexion volante
Indice de protection	IPx8
adapté	für Verbindungsklemmen 4 mm <sup>2</sup>

## Données du matériau

Note (material data)	<a href="#">Information on material specifications can be found here</a>
Couleur	gris
Matériel de l'enveloppe	Polypropylène
Charge calorifique	0 MJ
Poids	18,4 g

## Conditions d'environnement

Température ambiante (fonctionnement)	-55 ... +85 °C
Température ambiante (stockage)	0 ... +40 °C

## Données commerciales

ETIM 8.0	EC001170
ETIM 7.0	EC001170
Unité d'emb. (SUE)	48 (4) pce(s)
Pays d'origine	DE
GTIN	4055143998017
Numéro du tarif douanier	85389099990

Conformité environnementale du produit	
RoHS Compliance Status	Compliant, No Exemption

### Autorisations / certificats

Homologations générales			Déclarations de conformité et de fabricant											
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>Approbation</th> <th>Norme</th> <th>Nom du certificat</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>EU-Declaration of Conformity WAGO GmbH &amp; Co. KG</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>UK-Declaration of Conformity WAGO GmbH &amp; Co. KG</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>			Approbation	Norme	Nom du certificat	EU-Declaration of Conformity WAGO GmbH & Co. KG	-	-	UK-Declaration of Conformity WAGO GmbH & Co. KG	-	-
Approbation	Norme	Nom du certificat												
EU-Declaration of Conformity WAGO GmbH & Co. KG	-	-												
UK-Declaration of Conformity WAGO GmbH & Co. KG	-	-												
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Approbation</th> <th>Norme</th> <th>Nom du certificat</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VDE VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut</td> <td>EN 60998</td> <td>400051938</td> </tr> </tbody> </table>	Approbation	Norme	Nom du certificat	VDE VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut	EN 60998	400051938								
Approbation	Norme	Nom du certificat												
VDE VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut	EN 60998	400051938												

### Téléchargements

Conformité environnementale du produit	
Recherche de conformité	
Environmental Product Compliance 207-1332	<a href="#">↓</a>

### Documentation

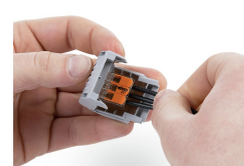
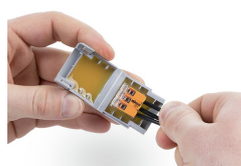
Description du système			Texte complémentaire		
System Description 207 Series Gel boxes	pdf 1156.45 KB	<a href="#">↓</a>	207-1332	xml 3.58 KB	<a href="#">↓</a>
System Description 207 Series Gel boxes	pdf 1191.37 KB	<a href="#">↓</a>	207-1331	docx 20.38 KB	<a href="#">↓</a>

### Données CAD/CAE

Données CAD		Données CAE	
2D/3D Models 207-1332	<a href="#">↓</a>	ZUKEN Portal 207-1332	<a href="#">↓</a>

### Indications de manipulation

#### Montage



Ouvrez la Gelbox au niveau des loquets latéraux.	Placer la borne câblée dans la Gelbox.	Placer la borne câblée dans la Gelbox.	Fermer la Gelbox.
--	--	--	-------------------

Montage



Fermez bien le loquet.

De nouveau accessible :

- Ouvrir la Gelbox.
- Supprimer le gel
- Recâbler avec de nouveaux composants



Tirer la languette vers le haut et déchirer la perforation du couvercle à l'avant.



Enfoncer les perforations sur les côtés.



Déchirer le couvercle au-dessus de la perforation.



Comme présentoir de comptoir : plier la languette arrière au niveau du pli, la redresser et la fixer dans la découpe du carton.



Si la languette n'est pas utilisée, la déchirer par la perforation.