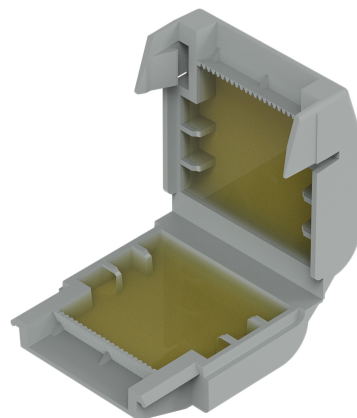
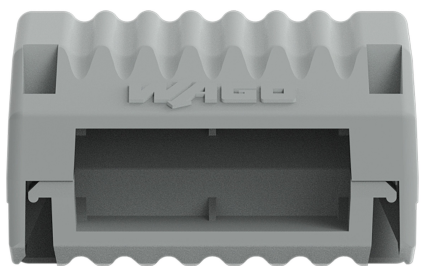




Cor: ■ cinza



Nota sobre a unidade de embalagem (PU) e a unidade de sub embalagem (SPU):

Se você pedir um PU completo, receberá nossos blisters de papelão ecológicos e sustentáveis embalados em uma caixa pronta para a prateleira.

Se encomendar uma quantidade inferior a um PU completo, receberá os blisters de papelão ecológicos e sustentáveis sem uma caixa pronta para prateleira.

Observe a descrição do sistema para os conectores de emenda que podem ser usados.

Vantagens para você:

- Fácil, rápido e seguro de usar
- Pode ser usado imediatamente e acessado novamente mais tarde
- Sem silicone
- Sem etiqueta
- Adequado para armazenamento indefinido
- O sistema completo que consiste em gelboxes e conectores WAGO foi testado em VDE e certificado em IPX8.

## Dados de conexão

### Coneção 1

|                 |                     |
|-----------------|---------------------|
| Tipo de atuação | Sistema de bloqueio |
|-----------------|---------------------|

## Dados geométricos

|              |                           |
|--------------|---------------------------|
| Largura      | 32 mm / 1.26 polegadas    |
| Altura       | 17,8 mm / 0.701 polegadas |
| Profundidade | 33,6 mm / 1.323 polegadas |

## Dados mecânicos

|                  |  |
|------------------|--|
| Design           | Size 1                                   |
| Tipo de montagem | Conexões flutuantes                      |
| Grau de proteção | IPX8                                     |
| Compatível       | für Verbindungsklemmen 4 mm <sup>2</sup> |

## Dados do Material

Nota sobre os dados do material

[Information on material specifications can be found here](#)

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Cor                 | cinza         |
| Material da carcaça | Polipropileno |
| Carga de fogo       | 0 MJ          |
| Peso                | 12 g          |

## Requisitos ambientais

|  |                |
|--|----------------|
| Temperatura do ar ambiente (operação)      | -55 ... +85 °C |
| Temperatura do ar ambiente (armazenamento) | 0 ... +40 °C   |

### Dados Comerciais

|                               |               |
|-------------------------------|---------------|
| ETIM 8.0                      | EC001170      |
| ETIM 7.0                      | EC001170      |
| PU (SPU)                      | 48 (4) PCS    |
| País de origem                | DE            |
| GTIN                          | 4055143997799 |
| Número de tarifa alfandegária | 85389099990   |

### Environmental Product Compliance

|                        |                         |
|------------------------|-------------------------|
| RoHS Compliance Status | Compliant, No Exemption |
|------------------------|-------------------------|

### Aprovações/certificados

#### General approvals



| Aprovação   | Padrão   | Nome do Certificado |
|---|----------|---------------------|
| VDE<br>VDE Prüf- und Zertifizie-<br>rungsinstitut | EN 60998 | 400051938           |

#### Declarations of conformity and manufacturer's declarations

| Aprovação                         | Padrão | Nome do Certificado |
|-----------------------------------|--------|---------------------|
| EU-Declaration of Confor-<br>mity | -      | -                   |
| WAGO GmbH & Co. KG                | -      | -                   |
| UK-Declaration of Confor-<br>mity | -      | -                   |
| WAGO GmbH & Co. KG                | -      | -                   |

### Downloads

#### Documentation

##### System Description

|  |                   |                          |
|--|-------------------|--------------------------|
| System Description<br>207 Series Gel boxes | pdf<br>1156.45 KB | <a href="#">Download</a> |
| System Description<br>207 Series Gel boxes | pdf<br>1191.37 KB | <a href="#">Download</a> |

##### Bid Text

|          |                  |                          |
|----------|------------------|--------------------------|
| 207-1331 | xml<br>3.58 KB   | <a href="#">Download</a> |
| 207-1331 | docx<br>20.35 KB | <a href="#">Download</a> |

#### CAD/CAE-Data

##### CAD data

|                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| 2D/3D Models<br>207-1331 | <a href="#">Download</a> |
|--------------------------|--------------------------|

##### CAE data

|                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| ZUKEN Portal<br>207-1331 | <a href="#">Download</a> |
|--------------------------|--------------------------|

### Notas de instalação

#### Instalação



Abra a Gelbox nas travas laterais.

Coloque o conector com fio na Gelbox.

Coloque o conector com fio na Gelbox.

Feche a Gelbox.

## Instalação



Feche a trava com segurança.

Reacessível:

- Abra a caixa de gel.
- Retire o gel.
- Religar com novos componentes.



Levante a aba e puxe a perfuração da tampa para a frente.

Pressione a perfuração nas laterais.

Rasgue a tampa da perfuração.

Como expositor de balcão: Dobre a aba traseira na dobradiça, endireite-a e fixe-a no recorte de papelão



Se a aba não for necessária, retire a perfuração.