

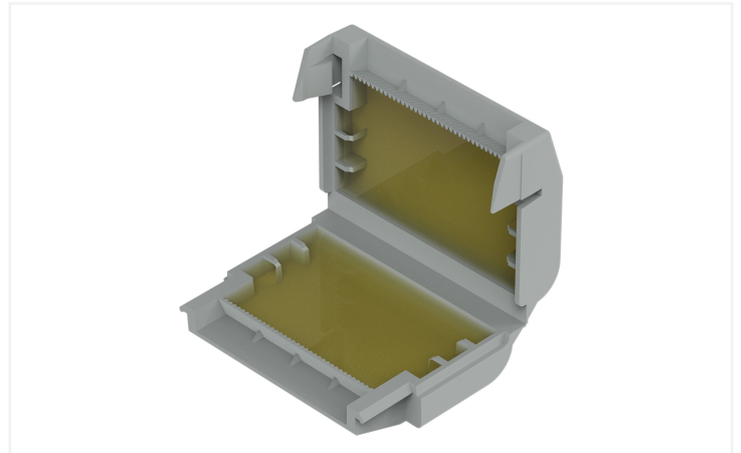
Datenblatt | Artikelnummer: 207-1332

Gelbox; Abzweig; für Aderleitungen; mit Gel; Serie 221, 2x73; max. 4mm<sup>2</sup>-Klemmen;  
ohne Verbindungsklemmen; Größe 2; grau

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



Farbe: ■ grau



### Anwendungsbeispiele

- Badezimmerinstallation (DIN VDE 0100-701)
- Waschanlagen/Bewässerungssysteme
- Landwirtschaftliche Betriebe/Gärtnereien (DIN VDE 0100-0705)
- Schwimmbeckenbereiche (DIN VDE 0100-702)
- Parkplatzbeleuchtung
- Ladesäulen und Beleuchtungsanlagen in Häfen
- 
- **Hinweis zur Verpackungseinheit (VPE) und Unterverpackungseinheit (UVPE):**
- Wenn Sie eine volle VPE bestellen, erhalten Sie unsere nachhaltigen Pappblisters verpackt in einem Shelf-Ready-Karton.
- Bestellen Sie eine Stückzahl, die geringer ist als eine volle VPE, erhalten Sie die nachhaltigen Pappblisters ohne Shelf-Ready-Karton.
- 
- Bitte beachten Sie die Systembeschreibung für die verwendbaren Verbindungsklemmen.
- 
- **Ihre Vorteile:**
- Einfache, schnelle und sichere Handhabung
- Sofort einsatzbereit und wieder zugänglich
- Silikonfrei
- Kennzeichnungsfrei
- Unbegrenzt lagerfähig
- Gesamtsystem aus Gelboxen und WAGO Klemmen ist VDE-geprüft und IPX8-zertifiziert

### Anschlussdaten

#### Anschluss 1

Betätigungsart	Verrastung
----------------	------------

### Geometrische Daten

Breite	45,9 mm / 1.807 inch
Höhe	17,8 mm / 0.701 inch
Tiefe	33,6 mm / 1.323 inch

### Mechanische Daten

Bauform	Größe 2
Befestigungsart	Fliegende Verbindung
Geeignet	für Verbindungsklemmen 4 mm <sup>2</sup>

### Werkstoffdaten

Hinweis Werkstoffdaten	<a href="#">Informationen zu Materialangaben finden sie hier</a>
Farbe	grau
Gehäusewerkstoff	Polypropylen
Brandlast	0 MJ
Gewicht	18,4 g

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur (Betrieb)	-55 ... +85 °C
Umgebungstemperatur (Lagerung)	0 ... +40 °C

**Kaufmännische Daten**

ETIM 8.0	EC001170
ETIM 7.0	EC001170
VPE (UVPE)	48 (4) St.
Ursprungsland	DE
GTIN	4055143998017
Zolltarifnummer	85389099990

**Environmental Product Compliance**

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

**Zulassungen / Zertifikate**

Allgemeine Zulassungen			Konformitäts- und Herstellererklärungen		
Zulassung	Norm	Zertifikatsname	Zulassung	Norm	Zertifikatsname
VDE VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut	EN 60998	400051938	EU-Declaration of Conformity WAGO GmbH & Co. KG	-	-
			UK-Declaration of Conformity WAGO GmbH & Co. KG	-	-

**Downloads**

**Environmental Product Compliance**

<b>Compliance Search</b>	
Environmental Product Compliance 207-1332	<a href="#">↓</a>

**Dokumentation**

Systembeschreibung			Weitere Informationen		
Systembeschreibung Serie 207 Gelboxen	pdf 1157.31 KB	<a href="#">↓</a>	Urkunde	pdf 2520.32 KB	<a href="#">↓</a>
Systembeschreibung Serie 207 Gelboxen US-Version	pdf 1191.37 KB	<a href="#">↓</a>	DLG_Pruefbericht_7438	pdf 1625.93 KB	<a href="#">↓</a>

**Ausschreibungstext**

207-1332	xml 3.58 KB	<a href="#">↓</a>
207-1331	docx 20.38 KB	<a href="#">↓</a>

CAD/CAE-Daten

CAD Daten

2D/3D Modelle  
207-1332



CAE Daten

ZUKEN Portal  
207-1332



Handhabungshinweise

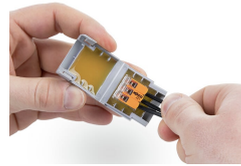
Montieren



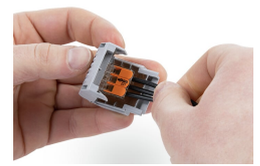
Gelbox an den seitlichen Verrastungen öffnen.



Verdrahtete Klemme in die Gelbox einlegen.



Verdrahtete Klemme in die Gelbox einlegen.



Gelbox schließen.



Verrastung sicher verschließen.



Wiederzugänglich:

- Gelbox öffnen
- Gel entfernen
- Umverdrahten mit neuen Komponenten



Lasche hochziehen und Perforation des Deckels vorne einreißen.



Perforation an den Seiten eindrücken.



Deckel über Perforation abreißen.



Als Thekenaufsteller: Hintere Lasche an der Falte knicken, aufrichten und in der Pappausstanzung fixieren.



Falls die Lasche nicht benötigt wird, über Perforation abreißen.