

Kleur: ■ grijs

Afbeelding vergelijkbaar

Note on Packaging Unit (PU) and Subpackaging Unit (SPU):

If you order a full PU, you will receive our eco-friendly, sustainable cardboard blisters packed in a shelf-ready box.

If you order a quantity smaller than a full PU, you will receive the eco-friendly, sustainable cardboard blisters without a shelf-ready box.

Please refer to the system description for the splicing connectors that can be used.

Your benefits:

- Easy, fast and safe to use
- Can be used immediately and accessed again later
- Silicon-free
- Label-free
- Suitable for indefinite storage
- The complete system consisting of WAGO's gelboxes and splicing connectors has been VDE-tested and IPX8-certified.

Aansluitgegevens

Aansluiting 1

Bedieningswijze	Vergrendeling
-----------------	---------------

Geometrische gegevens

Breedte	40,1 mm / 1.579 inch
Hoogte	21,3 mm / 0.839 inch
Diepte	57 mm / 2.244 inch

Mechanische gegevens

Bevestigingswijze	"Zwevende" verbinding
Beschermingsklasse	IPX8

Materiaalgegevens

Note (material data)	Information on material data can be found here
Kleur	grijs
Materiaal behuizing	Polypropyleen
Brandlast	0 MJ
Gewicht	1 g

Omgevingsvoorwaarden

Omgevingstemperatuur (bedrijf)	-55 ... +85 °C
Omgevingstemperatuur (opslag)	0 ... +40 °C

Commerciële gegevens

VPE (UVPE)	24 (2) Pieces
Land van oorsprong verkooporganisatie Duitsland	IT
GTIN	4055144097306
Douanetariefnummer verkooporganisatie Duitsland	85389099990

Keurmerken / certificaten

Landspecifieke goedkeuringen



Toelating	Norm	Certificaatnaam
VDE VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut	EN 60669	400051938

Downloads

Documentatie

Systeembeschrijving

System Description 207 Series Gel boxes	pdf 1156.45 KB	↓
System Description 207 Series Gel boxes	pdf 1191.37 KB	↓

Meer informatie

Technical Section	pdf 2142.18 KB	↓
-------------------	-------------------	-------------------

Aanbestedingstekst

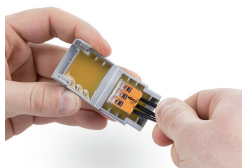
207-1433	xml 3.58 KB	↓
207-1433	docx 20.42 KB	↓

Instructies voor gebruik

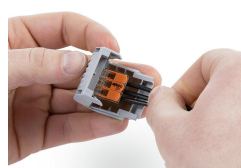
Monteren



Aangesloten klem in de gelbox plaatsen.



Aangesloten klem in de gelbox plaatsen.



Gelbox sluiten.



Vergrendeling veilig sluiten.



Opnieuw toegankelijk:
Gelbox openen
Gel verwijderen
Opnieuw bedraden met nieuwe componenten



Clip omhoogtrekken en de geperforeerde afdekking aan de voorkant inscheuren.



Perforatie aan de zijkanten indrukken.



Afdekking langs de perforatie afscheuren.



Bij gebruik als toonbankdisplay: achterste flap aan de vouw ombuigen, rechtop zetten en in de uitsparing in het karton vastzetten.



Als de flap niet wordt gebruikt, kan deze langs de perforatie afgescheurd worden.