

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SZ 1581.200 Metalen wartelplaat

Staat: 19-6-2026 (Bron: [rittal.com/nl-nl](http://rittal.com/nl-nl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SZ 1581.200 - Metalen wartelplaat met metrische uitdrukpoorten

Gaten voor de wartels eenvoudig met een schroevendraaier verwijderen, beschermklasse IP 66 bij montage in standaard positie, onder.

## Functies

|                                    |  |
|------------------------------------|--|
| Bestelnr.                          | SZ 1581.200  |
| Product omschrijving               | De uitdrukpoorten kunnen eenvoudig met een schroevendraaier worden verwijderd.   |
| Materiaal                          | Plaatstaal   |
| Kleur                              | RAL 7035   |
| Opmerking                          | De indeling van wartelplaatafmetingen vindt u bij de betreffende behuizingen   |
| Aantal metrische uitdrukpoorten    | 12 x M20   |
| Afmetingen                         | Breedte: 220 mm<br>Diepte: 90 mm   |
| Geschikt voor                      | Behuizingstype: KX   |
| Beschermklasse IP volgens EN 60529 | IP 55 bij correcte montage   |
| Typekeuring volgens UL 50E         | Type 1<br>Type 12K   |
| Leveringseenheid                   | 1 st.  |
| Nettogewicht                       | 0,23 kg  |
| Brutogewicht                       | 0,24 kg  |
| PCF/VE (Cradle-to-Gate)            | 1,2 kg CO2 eq (Cat B)  |
| Opmerking bij PCF-klasse           | Categorie B: PCF-waarde (cradle-to-gate) bij benadering berekend op basis van het productgewicht en volgens eigen opgave |
| Douanetariefnummer                 | 73079100   |
| ETIM 9                             | EC000211   |

# Funcities

---

|                      |  |
|----------------------|--|
| ETIM 8               | EC000211   |
| ECLASS 8.0           | 27142421   |
| Product omschrijving | KX Metalen wartelplaat, met metrische uitdrukpoorten, voor kabeldiameter M20 |

# Goedkeuringen

---

|               |                  |
|---------------|------------------|
| Goedkeuringen | UL + C-UL - FTTA |
|---------------|------------------|