

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SZ 1581.200**

**Płyta kołnierzowa metalowa**

Stan: 19.06.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SZ 1581.200 - Płyta kołnierzowa metalowa z wytłoczeniem metrycznym

Otwory dla dławików kablowych wystarczy przebić za pomocą śrubokręta, stopień ochrony IP 66 przy montażu w zwykłej pozycji, na dole.

## Cechy

Nr kat.	SZ 1581.200
Opis produktu	Otwory do dławików kablowych wykonać używając śrubokręta.
Materiał	Blacha stalowa
Kolor	RAL 7035
Wskazówka	Przyporządkowanie rozmiarów płyt kołnierzowych można znaleźć w poszczególnych obudowach
Liczba wycisków metrycznych	12 x M20
Wymiary	Szerokość: 220 mm Głębokość: 90 mm
Pasujący do	Typ obudowy: KX
Klasa ochrony IP wg EN 60 529	IP 55 przy fachowym montażu
Type rating według UL 50E	Typ 1 Type 12K
Opak.	1 szt.
Waga netto	0,23 kg
Masa brutto	0,24 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	1,2 kg CO2 eq (Cat B)
Uwaga dotycząca klasy PCF	Kategoria B: wartość PCF (Cradle-to-Gate) obliczona w przybliżeniu na podstawie wagi produktu i deklarowana samodzielnie
Numer taryfy celnej	73079100
ETIM 9	EC000211
ETIM 8	EC000211

## Cechy

---

ECLASS 8.0

27142421

---

Opis produktu

KX Płyta kołnierkowa metalowa, z wytłoczeniem metrycznym, dla średnicy kabla M20

## Aprobaty

---

Aprobaty

UL + C-UL - FTTA