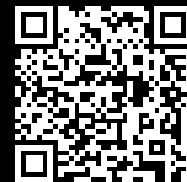


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SZ 2561.100

Płyta kołnierzowa metalowa

Stan: 22.05.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SZ 2561.100 - 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 2561.100
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	9 x M20 4 x M25 2 x M32
Wymiary	Szerokość: 330 mm Głębokość: 90 mm
Pasujący do	Typ obudowy: AE
Płyta kołnierzowa	Wielkość: 3
Klasa ochrony IP wg EN 60 529	IP 66 przy montażu w zwykłej pozycji, na dole
Opak.	1 szt.
Waga netto	0,31 kg
Masa brutto	0,356 kg
Numer taryfy celnej	73079100
ETIM 9	EC000211
ETIM 8	EC000211
ECLASS 8.0	27142421

Cechy

Opis produktu

SZ Metalowa płyta kołnierzowa z wytłoczeniem metrycznym, SxG:
330x90 mm, rozmiar: 3