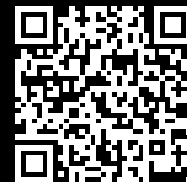


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SZ 2567.450**

**Płyta kołnierzowa dwuczęściowa z elastycznym profilem zaciskowym**

Stan: 08.07.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SZ 2567.450 - Płyta kołnierzowa dwuczęściowa z elastycznym profilem zaciskowym do AX

Dzielona płyta kołnierzowa umożliwia łatwy montaż do obudowy i oferuje różne możliwości montażu. Do łatwego wprowadzania do obudowy kabli ze złączami wtykowymi lub bez. Specjalne otwory w płycie kołnierzowej gwarantują automatyczne wyrównanie potencjałów przy przykręcaniu. Nie są już potrzebne trzpienie, zaciski czy kable uziemiające.

## Cechy

Nr kat.	SZ 2567.450
Wersja	Dwuczęściowe
Materiał	Blacha stalowa
Kolor	RAL 7035
Zakres dostawy	Wraz z zestawem montażowym
Wskazówka	Przyporządkowanie rozmiarów płyt kołnierzowych można znaleźć w poszczególnych obudowach Do montażu w szafie o szerokości >760 mm potrzebne są 2 opakowania
Wymiary	Szerokość: 436 mm Głębokość: 221 mm
Pasujący do	Typ obudowy: AX
Pasuje do nr kat.	1260.000 1339.000 1360.000 1376.000 1059.000 1091.000 1116.000 1261.000
Płyta kołnierzowa	Wielkość: 7
Opak.	1 szt.
Waga netto	1,4 kg

# Cechy

Masa brutto	1,46 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	5,6 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
ECLASS 8.0	27142421
Opis produktu	SZ Metalowa płyta kołnierzowa dwuczęściowa, do AX, z elastycznym profilem zaciskowym, SxG: 436x221 mm, do płyt kołnierzowych rozmiar 7