

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



AX 2574.100

Płyta kołnierzowa metalowa

Stan: 18.10.2025 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



AX 2574.100 - Płyta kołnierzowa metalowa z wytłoczeniem metrycznym, do AX

Wystarczy wyłamać otwory pod dławiki kablowe przy pomocy śrubokręta.

Cechy

Nr kat.	AX 2574.100
Opis produktu	Wystarczy wyłamać otwory pod dławiki kablowe przy pomocy śrubokręta.
Materiał	Blacha stalowa
Kolor	RAL 7035
Wskazówka	Przyporządkowanie rozmiarów płyt kołnierzowych można znaleźć w poszczególnych obudowach
Liczba wycisków metrycznych	1 x M12 6 x M16 8 x M20 11 x M25 6 x M32 4 x M40
Wymiary	Szerokość: 534 mm Głębokość: 149 mm
Pasujący do	Typ obudowy: AX
Płyta kołnierzowa	Wielkość: 4
Klasa ochrony IP wg EN 60 529	IP 66 przy fachowym montażu
Type rating według UL 50E	Typ 1 Type 12K
Number knockouts	1 6 8 11 6 4

Cechy

Metric diameter	M12 M16 M20 M25 M32 M40
Opak.	1 szt.
Waga netto	0.98
Masa brutto	0.98
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	4,9 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
EAN	4028177925212
E-Number Sweden	E3465298
ETIM 9	EC000211
ETIM 8	EC000211
ECLASS 8.0	27142421

Aprobaty

Aprobaty	UL + C-UL - FTTA
----------	------------------