

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SK 2541.235**

**Płyta szczelinowa z blachy**

Stan: 04.04.2026 (Źródło: [rittal.com/pl-pl](http://rittal.com/pl-pl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 2541.235 - Płyta szczelinowa z blachy

Do wentylacji przez konwekcję, do prostego montażu uzupełniającego za pomocą 4 śrub.

## Cechy

Nr kat.	SK 2541.235
Opis produktu	Do wentylacji przez konwekcję, do prostego montażu uzupełniającego za pomocą 4 śrub.
Materiał	Blacha stalowa
Kolor	RAL 7035
Zakres dostawy	Wraz z zestawem montażowym
Wymiary	Szerokość: 160 mm Wysokość: 110 mm Głębokość: 8 mm
Opak.	4 szt.
Waga netto	0,752 kg
Masa brutto	0,9 kg
PCF/VE (Cradle-to-Gate)	3,5 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	73269098
ETIM 9	EC000331
ETIM 8	EC000331
ECLASS 8.0	27189272
Opis produktu	SZ Płyta szczelinowa z blachy, blacha stalowa, SxWxG: 160 x 110 x 8 mm