

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3237.200 Filtr wylotowy

Stan: 20.06.2026 (Źródło: rittal.com/pl-pl)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3237.200 - Filtr wylotowy Standard

Do wentylacji przez konwekcję, można każdorazowo umieścić w dolnej lub górnej strefie szafy filtr wylotowy.



Cechy

Nr kat.	SK 3237.200
Opis produktu	Do wentylacji przez konwekcję można każdorazowo umieścić w dolnej lub górnej strefie szafy filtr wylotowy.
Materiał	ABS
Kolor	RAL 7035
Zakres dostawy	Filtr wylotowy Mata filtracyjna z włókniny
Wycięcie montażowe	Szerokość wycięcia: 92 mm Wysokość wycięcia: 92 mm
Pasuje do nr kat.	SK 3237.1xx
Wymiary	Szerokość: 116,5 mm Wysokość: 116,5 mm Głębokość: 16 mm
Klasa ochrony NEMA	Typ 12 z filtrem z włókniny Typ 3 Typ 3R z filtrem z włókniny i osłoną przed wodą strumieniową
Klasa ochrony IP wg IEC 60 529	IP 54 z filtrem z włókniny IP 56 z filtrem z włókniny i osłoną przed wodą strumieniową
Opak.	1 szt.
Waga netto	0,1 kg

Cechy

Masa brutto	0,134 kg
Numer taryfy celnej	39269097
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
Opis produktu	SK Filtr wylotowy, Standard, SxWxG: 116,5 x 116,5 x 16 mm

Aprobaty

Aprobaty	CSA UL + C-UL - FTTA UR + C-UR (recognized)
Wyjaśnienia	Deklaracja zgodności
