

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3238.400 Blue e+ izhodni filter

State: 21.5.2026 (Source: [rittal.com/si-sl](http://rittal.com/si-sl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

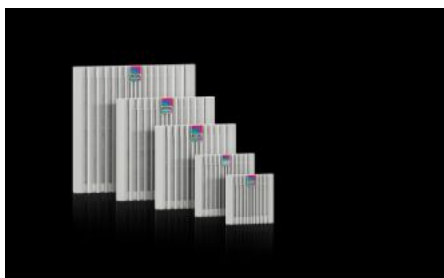
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3238.400 - Blue e+ izhodni filter EMC

Za prezračevanje s konvekcijo je mogoče v zgornji in spodnji del ohišja namestiti izhodni filter.



## Features

Št. Modela	SK 3238.400
Zasnova	stenska namestitev EMC
Prednosti	Enostavna menjava filtra zaradi novega mehanizma odpiranja na lamelni rešetki Hitrejša namestitev na ohišje z optimiziranimi zaskočnimi zatiči Sestavljanje brez orodja
Barva	RAL 7035
Obseg dobave	Izhodni filter EMC filtrirna podloga
Izrez za montažo	Širina izreza: 124 mm Višina izreza: 124 mm
Za model št.	SK 3238.8xx
Mere	Širina: 148,5 mm Višina: 148,5 mm Globina: 34,2 mm
Razred zaščite NEMA	Type 12 with chopped-fibre filter Type 3, 3R, 4, 4X with chopped-fibre filter and hose-proof hood

## Features

---

IP razred zaščite po IEC 60 529	IP 54 with chopped-fibre filter IP 56 with chopped-fibre filter and hose-proof hood
Paketi	1 pc(s).
Neto teža	0,15 kg
Bruto teža	0,217 kg
Carinska tarifna številka	39269097
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
Opis izdelka	SK Blue e+ outlet filter, EMC, for fan-and-filter unit 3238.8xx, WxH 116.5 x 116.5 mm, RAL 7035

## Approvals

---

Approvals	UL + C-UL - FTTA UR + C-UR (recognized)
-----------	--