

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3181.125 Skládaný filtr

Stát: 8.5.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3181.125 - Skládaný filtr pro ventilátory s filtrem, chladičí jednotky a chillery

Vysoce kvalitní technologie skládaného filtru umožňuje výrazné zvýšení objemového průtoku vzduchu ve srovnání s běžnými filtračními vložkami z netkané textilie. Výkon chladičí jednotky je vyšší a spotřeba energie je nižší. Lepší vlastnosti filtru také znamenají méně prachu v rozváděči nebo jednotce a výsledné delší intervaly údržby výrazně snižují náklady na servis.



Funkce

Obj. číslo	SK 3181.125
Provedení	pro ventilátory s filtrem/výstupní mřížky
Materiál	Skládaný filtr: na bázi polyesteru, foukaného polykarbonátu Absorbér: 100% polyester
Barva	bílá
Poznámka	Výkonové parametry, stupeň krytí a certifikace přístrojů jsou zaručené jen ve spojení s originálními filtračními vložkami Rittal.
Vhodné pro obj. č.	3239.3xx 3239.7xx
Rozměry	Šířka: 167 mm Výška: 167 mm Hloubka: 21 mm
Rozměry absorpční podložky	Šířka: 173 mm Výška: 173 mm
Stupeň krytí IP dle normy IEC 60529	IP 55 pro ventilátory s filtrem/výstupní mřížky
Poznámka k obj. č.	Není vhodný pro EMC ventilátory s filtrem/výstupní mřížky.

Funkce

Balení	5 ks
Netto hmotnost	0,24 kg
Brutto hmotnost	0,26 kg
Číslo celní sazby	56039390
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
Popis výrobku	SK Skládaný filtr IP55, pro ventilátory s filtrem/výstupní mřížky 3239.xxx, ŠVH: 167x167x21 mm

Schválení

Schválení	UR + C-UR (recognized)
-----------	------------------------