

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3240.400 Blue e+ výstupní filtr

Stát: 27.6.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3240.400 - Blue e+ výstupní filtr EMC

Ve spojení s příslušným ventilátorem s filtrem slouží výstupní filtr k odvádění ztrátového tepla z rozváděčové skříně, větrání rozváděčové skříně a ochraně součástí citlivých na teplotu. Toho je dosaženo přímým přiváděním okolního vzduchu, jehož teplota musí být nižší než přípustná vnitřní teplota rozváděčové skříně.



Funkce

Obj. číslo	SK 3240.400
Provedení	nástěnná montáž EMC
Výhody	Snadná výměna filtru díky novému otevíracímu mechanismu na lamelové mřížce Rychlejší montáž na skříň díky optimalizovaným zaklapávacím háčkům Montáž bez použití nářadí
Barva	RAL 7035
Rozsah dodávky	Výstupní mřížka EMC filtrační vložka
Montážní výřez	Šířka výřezu: 224 mm Výška výřezu: 224 mm
Vhodné pro obj. č.	SK 3240.8xx/3241.8xx
Rozměry	Šířka: 255 mm Výška: 255 mm Hloubka: 45,2 mm

Funkce

Stupeň krytí NEMA	Typ 12 s filtrem z netkané textilie Typ 3, 3R, 4, 4X s filtrem z netkané textilie a krytem proti stříkající vodě
Stupeň krytí IP dle normy IEC 60529	IP 54 s filtrem z netkané textilie IP 56 s filtrem z netkané textilie a krytem proti stříkající vodě
Balení	1 ks
Netto hmotnost	0,4 kg
Brutto hmotnost	0,661 kg
Číslo celní sazby	39269097
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
Popis výrobku	SK Blue e+ výstupní filtr, EMC, pro ventilátor s filtrem 3240.8xx/3241.8xx, ŠV 255 × 255 mm, RAL 7035

Schválení

Schválení	CSA UL + C-UL - FTTA UR + C-UR (recognized)
-----------	---------------------------------------------------