

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3237.060

Výstupní mřížka

Stát: 28.6.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3237.060 - Výstupní mřížka EMC

Pro ventilaci přirozeným prouděním lze v dolní a horní oblasti rozváděčové skříně vložit vždy jeden výstupní filtr.



Funkce

Obj. číslo	SK 3237.060
Provedení	EMC
Popis výrobku	Pro ventilaci konvekcí je možné používat ve spodní a horní části rozváděčové skříně vždy jednu výstupní mřížku.
Materiál	ABS
Barva	RAL 7035
Rozsah dodávky	Výstupní mřížka EMC filtrační vložka
Montážní výřez	Šířka výřezu: 92 mm Výška výřezu: 92 mm
Vhodné pro obj. č.	SK 3237.6xx
Rozměry	Šířka: 116,5 mm Výška: 116,5 mm Hloubka: 16 mm
Stupeň krytí IP dle normy IEC 60 529	IP54 včetně EMC filtrační vložky IP 56 s filtrační vložkou EMC a krytem proti stříkající vodě
Balení	1 ks
Netto hmotnost	0,1 kg
Brutto hmotnost	0,148 kg

Funkce

Číslo celní sazby	39269097
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
Popis výrobku	EMC výfuková mřížka pro SK 3237.6xx

Schválení

Schválení	CSA UL + C-UL - FTFA UR + C-UR (recognized)
Vysvětlení	Prohlášení o shodě
