

# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## SK 3237.060 Austrittsfilter

Stand: 19.08.2024 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3237.060 - Austrittsfilter EMV

Zur Belüftung durch Konvektion kann im unteren und oberen Bereich des Schaltschranks jeweils ein Austrittsfilter eingesetzt werden.



## Eigenschaften

Best.-Nr.	SK 3237.060
Ausführung	EMV
Produktbeschreibung	Zur Belüftung durch Konvektion kann im unteren und oberen Bereich des Schaltschranks jeweils ein Austrittsfilter eingesetzt werden.
Material	ABS
Farbe	RAL 7035
Lieferumfang	Austrittsfilter EMV-Filtermatte
Montageausschnitt	Ausbruch-Breite: 92 mm Ausbruch-Höhe: 92 mm
Passend für Best.-Nr.	SK 3237.6xx
Abmessung	Breite: 116,5 mm Höhe: 116,5 mm Tiefe: 16 mm
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 54 inkl. EMV-Filtermatte IP 56 mit EMV-Filtermatte und Strahlwasserhaube
Gewicht/VE	0,146 kg
Verpackungseinheit	1 Stück
Zolltarifnummer	39269097

# Eigenschaften

---

EAN	4028177651555
ETIM 7.0	EC002513
ECLASS 8.0	27180706

---

# Approbationen

---

Approbationen	CSA UL + C-UL - FTTA UR + C-UR (recognized)
Zertifikate	EAC
Erklärungen	Konformitätserklärung

---