

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SK 3237.060

Austrittsfilter

Stand: 02.02.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDEM L OH GROUP

SK 3237.060 - Austrittsfilter EMV

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



Eigenschaften

Artikel-Nr.	SK 3237.060
Ausführung	EMV
Produktbeschreibung	Zur Belüftung durch Konvektion kann im unteren und oberen Bereich des Schaltschrankes 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 Artikel-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
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0.1
Bruttogewicht	0.148

Eigenschaften

Zolltarifnummer 39269097

EAN 4028177651555

ETIM 9 EC002513

ETIM 8 EC002513

ECLASS 8.0 27180706

Approbationen

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

Zertifikate EAC

Erklärungen Konformitätserklärung