

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SK 3243.060

Austrittsfilter

Stand: 06.02.2026 (Quelle: rittal.com/at-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SK 3243.060 - Austrittsfilter EMV

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



Eigenschaften

Artikel-Nr.	SK 3243.060
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: 292 mm Ausbruch-Höhe: 292 mm
Passend für Artikel-Nr.	SK 3243.6xx/3244.6xx/3245.6xx
Abmessung	Breite: 323 mm Höhe: 323 mm Tiefe: 25 mm
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 54 inkl. EMV-Filtermatte IP 56 mit EMV-Filtermatte und Strahlwasserhaube
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0.775
Bruttogewicht	0.83

Eigenschaften

Zolltarifnummer 39269097

EAN 4028177652071

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