

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SK 3237.208 Austrittsfilter

Stand: 17.06.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

SK 3237.208 - Austrittsfilter Standard

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



Eigenschaften

Artikel-Nr.	SK 3237.208
Produktbeschreibung	Zur Belüftung durch Konvektion kann im unteren und oberen Bereich des Schaltschranks jeweils ein Austrittsfilter eingesetzt werden.
Material	ABS
Farbe	RAL 9005
Lieferumfang	Austrittsfilter Vliesfiltermatte
Montageausschnitt	Ausbruch-Breite: 92 mm Ausbruch-Höhe: 92 mm
Passend für Artikel-Nr.	SK 3237.1xx
Abmessung	Breite: 116,5 mm Höhe: 116,5 mm Tiefe: 16 mm
Schutzart NEMA	Type 12 mit Vliesfilter Type 3 Type 3R mit Vliesfilter und Strahlwasserhaube
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 54 mit Vliesfilter IP 56 mit Vliesfilter und Strahlwasserhaube
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0,13 kg

Eigenschaften

Bruttogewicht	0,14 kg
Zolltarifnummer	39269097
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
Produktbeschreibung	SK Austrittsfilter, Standard, BHT: 116,5 x 116,5 x 16 mm

Approbationen

Approbationen	UL + C-UL - FTFA UR + C-UR (recognized)
Erklärungen	Konformitätserklärung Konformitätserklärung UK
