

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



SK 3238.208 Austrittsfilter

Stand: 08.05.2026 (Quelle: rittal.com/de-de)

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3238.208 - Austrittsfilter Standard

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



Eigenschaften

Artikel-Nr.	SK 3238.208
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: 124 mm Ausbruch-Höhe: 124 mm
Passend für Artikel-Nr.	SK 3238.1xx
Abmessung	Breite: 148,5 mm Höhe: 148,5 mm Tiefe: 24 mm
Schutzart NEMA	Type 1 mit Faltenfilter Type 12 mit Vliesfilter Type 3 Type 3R Type 4 Type 4X mit Vliesfilter/Faltenfilter und Strahlwasserhaube

Eigenschaften

Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 54 mit Vliesfilter/Faltenfilter IP 55 mit Faltenfilter und Absorbermatte IP 56 mit Vliesfilter/Faltenfilter und Strahlwasserhaube
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	0,17 kg
Bruttogewicht	0,18 kg
Zolltarifnummer	39269097
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
Produktbeschreibung	SK Austrittsfilter, Standard, BHT: 148,5 x 148,5 x 24 mm

Approbationen

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