## Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





# SK 3237.308 Blue e+ Austrittsfilter

Stand: 25.11.2025 (Quelle: rittal.com/de-de)

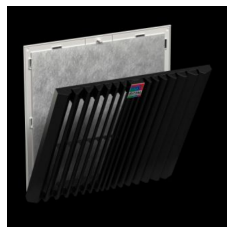


#### SK 3237.308 - Blue e+ Austrittsfilter

Der Austrittsfilter dient in Verbindung mit dem zugehörigen Filterlüfter dazu, Verlustwärme aus Schaltschränken abzuführen, den Schaltschrank zu belüften und temperaturempfindliche Bauteile zu schützen. Dies geschieht durch direkte Zufuhr von Umgebungsluft, die unterhalb der zulässigen Schaltschrankinnentemperatur liegen muss.







### Eigenschaften

Artikel-Nr.	SK 3237.308
Ausführung	Wandanbau
Nutzen	Leichter Filterwechsel durch einen neuen Öffnungsmechanismus am Lamellengitter Schnellere Montage am Schrank durch optimierte Rasthaken Werkzeuglose Montage
	Kunststoff
Farbe	RAL 9005
Lieferumfang	Austrittsfilter Vliesfiltermatte
Montageausschnitt	Ausbruch-Breite: 92 mm Ausbruch-Höhe: 92 mm
Passend für Artikel-Nr.	SK 3237.7xx
Abmessung	Breite: 116,5 mm Höhe: 116,5 mm Tiefe: 33,2 mm

© Rittal 2025 2

## Eigenschaften

Schutzart NEMA	Type 12 mit Vliesfilter Type 3, 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	0.145
Bruttogewicht	0.148
Zolltarifnummer	39269097
EAN	4028177998421
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706

## Approbationen

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

© Rittal 2025 3