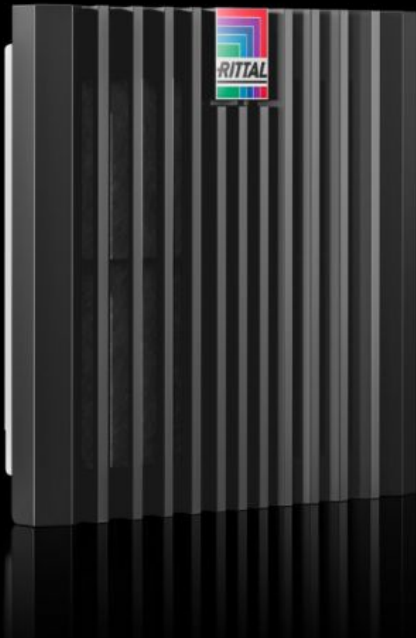


# Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.



## SK 3239.308

### Blue e+ Austrittsfilter

Stand: 14.02.2026 (Quelle: [rittal.com/de-de](http://rittal.com/de-de))



SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

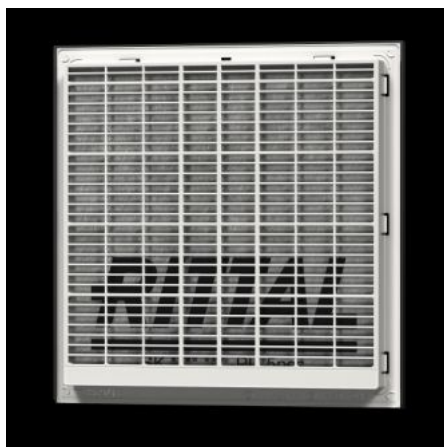
IT-INFRASTRUKTUR

SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP

# SK 3239.308 - 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 Schaltschränkinnentemperatur liegen muss.



## Eigenschaften

Artikel-Nr.	SK 3239.308
Ausführung	Wandanbau
Nutzen	Leichter Filterwechsel durch einen neuen Öffnungsmechanismus am Lamellengitter Schnellere Montage am Schrank durch optimierte Rasthaken Werkzeuglose Montage
Material	Kunststoff
Farbe	RAL 9005
Lieferumfang	Austrittsfilter Faltenfilter
Montageausschnitt	Ausbruch-Breite: 177 mm Ausbruch-Höhe: 177 mm
Passend für Artikel-Nr.	SK 3239.7xx
Abmessung	Breite: 204 mm Höhe: 204 mm Tiefe: 45,8 mm

# Eigenschaften

Schutzart NEMA	Type 12 mit Vliesfilter/Faltenfilter Type 3, 3R, 4, 4X mit Vliesfilter/Faltenfilter und Strahlwasserhaube
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	0.37
Bruttogewicht	0.47
Zolltarifnummer	39269097
EAN	4028177998384
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706

# Approbationen

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