Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





SK 3237.308 Blue e+ Austrittsfilter

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

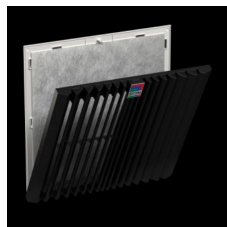


SK 3237.308 - Blue e+ Austrittsfilter

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