Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





SK 3239.718 Blue e+ Filterlüfter

Stand: 18.12.2025 (Quelle: rittal.com/ch-de)



SK 3239.718 - Blue e+ Filterlüfter

Komplette Lüftereinheit zur werkzeuglosen Montage in Flächen. Luftleistung von 20 - 1.160 m³/h, Schutzart standardmäßig IP 54.







Eigenschaften

SK 3239.718
Wandanbau
Filterlüfter mit Diagonallüftertechnik sind druckstabiler und bieten eine konstantere Luftleistung. Die diagonale Ausströmrichtung sorgt für eine gleichmäßigere Entwärmung des Schaltschrankes.
Höchste Luftleistung durch Faltenfilter im Auslieferzustand Leichter Filterwechsel durch einen neuen Öffnungsmechanismus am Lamellengitter Schnellere Montage am Schrank durch optimierte Rasthaken Diagonale Lüftertechnik sorgt durch höhere Druckstabilität für eine gleichmäßigere und konstantere Belüftung des Schaltschrankes Werkzeuglose Montage
Kunststoff
RAL 9005
Komplett einbaufertige Einheit, inkl. Faltenfilter
Axial, Spaltpolmotor
Bei 50 Hz: 100 m³/h Bei 60 Hz: 115 m³/h

© Rittal 2025

Eigenschaften

Luftleistung freiblasend (mit Faltenfilter)	Bei 50 Hz: 110 m³/h Bei 60 Hz: 125 m³/h
Luftleistung mit zugehörigem Austrittsfilter inkl. Vliesfilter	Bei 50 Hz: 75 m³/h Bei 60 Hz: 86 m³/h
Luftleistung mit zugehörigem Austrittsfilter inkl. Faltenfilter	Bei 50 Hz: 92 m³/h Bei 60 Hz: 104 m³/h
Bemessungsbetriebsspannung	115 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Nennleistung Pel	Bei 50 Hz: 15,4 W Bei 60 Hz: 15,8 W
Bemessungsstrom max.	Bei 50 Hz: 0,2 A Bei 60 Hz: 0,21 A
Abmessung	Breite: 204 mm Höhe: 204 mm Tiefe: 105 mm
Einbautiefe	84 mm
Montageausschnitt	Ausbruch-Breite: 177 mm Ausbruch-Höhe: 177 mm
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 54 mit Vliesfilter/Faltenfilter IP 55 mit Faltenfilter und Absorbermatte IP 56 mit Vliesfilter/Faltenfilter und Strahlwasserhaube
Schutzart NEMA	Type 12 mit Vliesfilter/Faltenfilter Type 3, 3R, 4, 4X mit Vliesfilter/Faltenfilter und Strahlwasserhaube
Vorsicherung	Sicherungsautomat/Schmelzsicherung: 2 A
Hinweis	Beim Filterlüfter 3237.XXX erfolgt der elektrische Anschluss über 2 Einzeladern (Länge ca. 300 mm) am Gerät, bei allen anderen Filterlüftern über Federzugklemme
Betriebstemperaturbereich	-15 °C55 °C
Lagertemperaturbereich	-30 °C70 °C
Schalldruckpegel	Bei 50 Hz: 51 dB(A) Bei 60 Hz: 54 dB(A)
	1 Stück
Verpackungseinheit	1 Stuck

© Rittal 2025

3

Eigenschaften

Zolltarifnummer	84145915
EAN	4028177998186
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716

Approbationen

Approbationen	CSA
	KC Korea
	UL + C-UL - FTTA
	UR + C-UR (recognized)
Erklärungen	Konformitätserklärung

© Rittal 2025