Rittal - Das System.

Schneller - besser - überall.





SK 3169.007 Dachlüfter, Dachentlüftung

Stand: 17.11.2025 (Quelle: rittal.com/ch-de)



SK 3169.007 - Dachlüfter, Dachentlüftung

Einbau in alle ausreichend großen Dachflächen, Luftleistung 360 m3/h.

Eigenschaften

Artikel-Nr.	SK 3169.007
Ausführung	Anschlussfertige Einheit mit eingebautem Radialventilator
Marktrelevante Produktänderungen	Montageausschnitte sind nicht kompatibel. Bei Weiterverwendung des Dachblechs ist Adapterrahmen 5050.700 notwendig. Les découpes de montage ne sont pas identiques. Le cadre d'adaptation 5050.700 est nécessaire en cas de réutilisation du toit.
Material	Stahlblech, lackiert
Farbe	RAL 7035
Lieferumfang	Dicht- und Befestigungsmaterial Bohrschablone Anschlusskabel (3 m)
Bemessungsbetriebsspannung	115 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Nennleistung Pel	Bei 50 Hz: 65 W
Bemessungsstrom max.	Bei 50 Hz: 0,55 A
Abmessung	Breite: 420 mm Höhe: 95 mm Tiefe: 340 mm
Montageausschnitt	Ausbruch-Breite: 345 mm Ausbruch-Tiefe: 265 mm
Schutzart IP nach IEC 60 529	IP 43
Hinweis	Durch den zusätzlichen Einbau des Filterhalters mit Filtermatte wird bei der Dachentlüftung 3148.007 die Schutzart IP 44 erreicht
Betriebstemperaturbereich	-10 °C60 °C
Schalldruckpegel	Bei 50 Hz: 53 dB(A)
Verpackungseinheit	1 Stück
Nettogewicht	5.828

© Rittal 2025

Eigenschaften

Bruttogewicht	6.135	
Zolltarifnummer	84145915	
EAN	4028177165359	
ECLASS 8.0	27180716	

© Rittal 2025 3