# Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





# SK 3140.110

# Ventilatori da tetto, sopralzo di aerazione

Stato: 8/12/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



## SK 3140.110 - Ventilatori da tetto, sopralzo di aerazione

I ventilatori da tetto di nuova generazione richiedono un'unica fessura di montaggio indipendentemente dalla potenza, assicurano un elevato livello di efficienza grazie al convogliamento dell'aria con una minima perdita di pressione e sono provvisti di un innovativo sistema di fissaggio che offre un elevato grado di protezione (IP54).







#### Caratteristiche

SK 3140.110	
montaggio sul tetto	
Ventilatori da tetto con alto grado di protezione e montaggio flessibile dall'interno o dall'esterno.	
RAL 7035	
Unità completamente preassemblata, feltro pieghettato incluso	
Radiale, motore a condensatore	
A 60 Hz: 868 m³/h	
A 60 Hz: 965 m³/h	
1 x 3243200: 555/565 m³/h 2 x 3243200: 670/690 m³/h	

© Rittal 2025 2

## Caratteristiche

Air flow (without filter in roof- mounted fan) with outlet filter including chopped-fibre filter mat	1 x 3243200: 575/598 m³/h	
Tensione nominale di esercizio	115 V, 1~, 60 Hz	
Potenza nominale assorbita Pel	A 60 Hz: 138 W	
Corrente nominale max.	A 60 Hz: 1,2 A	
Dimensioni	Larghezza: 400 mm Altezza: 133 mm Profondità: 400 mm	
Profondità di installazione	34,6 mm	
Feritoia di montaggio	Larghezza feritoia: 258 mm Profondità feritoia: 258 mm	
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 21 senza feltro IP 54, incluso filtro a pieghe	
Grado di protezione NEMA	NEMA 12	
Fusibile di protezione	Interruttore automatico/fusibile: 3 A	
Nota	Per aumentare il grado di protezione fino a IP 55, è possibile inserire un feltro in poliuretano (vedi accessori). Per il miglioramento dell'efficienza energetica e un aumento della durata dei ventilatori è consigliato l'uso di termostati di regolazione della temperatura interna dell'armadio o di termostati con display.	
Vita utile del ventilatore (L10, 40 °C)	A 50 Hz: 67.800 h A 60 Hz: 66.400 h	
Range temperatura di esercizio	-20 °C55 °C	
Range di temperatura stoccaggio	-40 °C70 °C	
Livello di rumorosità	A 60 Hz: 60 dB(A)	
Confezione	1 pz.	
Peso netto	6	
Peso lordo	6.4	
Codice tariffa doganale	84145915	
EAN	4028177709157	

© Rittal 2025 3

## Caratteristiche

ETIM 9	EC000320	
ETIM 8	EC000320	
ECLASS 8.0	27180716	

# Approvazioni

Approvazioni	CSA
	30 - KC Korea
	UL + C-UL - FTTA
	UR + C-UR (recognized)
Spiegazioni	Dichiarazione di conformità
	Dichiarazione di conformità UK

© Rittal 2025