Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





SK 3245.600 Ventilatori-filtro TopTherm

Stato: 25/07/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



SK 3245.600 - Ventilatori-filtro TopTherm EMC

Unità completa di ventilazione con protezione EMC per l'installazione senza utensili. Portata d'aria 20 - 900 m³/h, grado di protezione standardizzato IP 54.





Caratteristiche

Nr. d'ord.	SK 3245.600	
Esecuzione	montaggio a parete EMC	
Descrizione prodotto	I ventilatori-filtro EMC offrono un elevata schermatura e attenuazione dei disturbi e soddisfano i requisiti della categoria 2 secondo EN 61587-3.	
Product modification	La copertura per il morsetto di collegamento non è più inclusa nei ventilatori-filtro TopTherm da maggio 2024. I test hanno dimostrato che non è richiesta dalle normative e non compromette né la funzionalità né la sicurezza operativa.	
Colore	RAL 7035	
Parti incluse nella fornitura	Unità completamente preassemblata, feltro in poliuretano incluso	
Ventilatore	Diagonale, motore EC	
Portata d'aria (in aspirazione libera)	A 50 Hz: 890 m³/h A 60 Hz: 890 m³/h	
Porta d'aria con filtro di uscita, incluso feltro in poliuretano (quantità x nr. d'ord.)	1 x 3243060: 630/630 m³/h 2 x 3243060: 770/770 m³/h	
Tensione nominale di esercizio	200 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz	

© Rittal 2025 2

Caratteristiche

Corrente nominale max.	A 50 Hz: 1,33 A A 60 Hz: 1,33 A	
Potenza nominale assorbita Pel	A 50 Hz: 165 W A 60 Hz: 165 W	
Dimensioni	Larghezza: 323 mm Altezza: 323 mm	
Dimensioni di montaggio	Profondità di montaggio: 25 mm Profondità di installazione: 130,5 mm	
Feritoia di montaggio	Larghezza feritoia: 292 mm Altezza foratura: 292 mm	
Nota	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.	
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP51 con feltro in poliuretano IP 56 con feltro in poliuretano e cuffia di protezione	
Grado di protezione NEMA	Type 1 Type 12 Type 3 Type 3R con feltro in poliuretano e cuffia di protezione	
Fusibile di protezione	Interruttore automatico/fusibile: 4 A	
Durata	59.000 h	
Range temperatura di esercizio	-25 °C55 °C	
Range di temperatura stoccaggio	-25 °C70 °C	
Livello di rumorosità	A 50 Hz: 72 dB(A)	
Confezione	1 pz.	
Peso netto	3.622	
Peso lordo	3.822	
Codice tariffa doganale	84145915	
EAN	4028177652491	
ETIM 9	EC000320	
ETIM 8	EC000320	

© Rittal 2025 3

Caratteristiche

ECLASS 8.0	27180716

Approvazioni

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

© Rittal 2025