

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3245.600

Ventilatori-filtro TopTherm

Stato: 14/04/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



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

Codice prodotto	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.
Modifica del prodotto	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 m ³ /h A 60 Hz: 890 m ³ /h
Porta d'aria con filtro di uscita, incluso feltro in poliuretano (quantità x nr. d'ord.)	1 x 3243060: 630/630 m ³ /h 2 x 3243060: 770/770 m ³ /h
Tensione nominale di esercizio	200 V - 240 V, 1~, 50 Hz/60 Hz

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 °C...55 °C
Range di temperatura stoccaggio	-25 °C...70 °C
Livello di rumorosità	A 50 Hz: 72 dB(A)
Confezione	1 pz.
Peso netto	3,622 kg
Peso lordo	3,822 kg
Codice tariffa doganale	84145915
ETIM 9	EC000320
ETIM 8	EC000320
ECLASS 8.0	27180716

Caratteristiche

Descrizione prodotto

SK Ventilatore-filtro TopTherm, 890/ 890 m³/h, 200-240 V, 1~, 50/60 Hz, LAP: 323 x 323 x 25 mm, EMC

Approvazioni

Approvazioni

CSA
UL + C-UL - FTTA
UR + C-UR (recognized)

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità
Dichiarazione di conformità UK