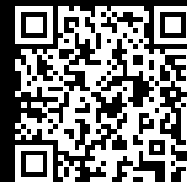


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3240.600

## Ventilatori-filtro TopTherm

Stato: 26/09/2024 (Fonte: [rittal.com/it-it](http://rittal.com/it-it))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3240.600 - Ventilatori-filtro TopTherm EMC

Unità completa di ventilazione con protezione EMC per l'installazione senza utensili. Portata d'aria 20 - 900 m<sup>3</sup>/h, grado di protezione standardizzato IP 54.



## Caratteristiche

Nr. d'ord.	SK 3240.600
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.
Colore	RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	Unità completamente preassemblata, feltro in poliuretano incluso
Ventilatore	Motore diagonale, a poli separati
Portata d'aria (in aspirazione libera)	A 50 Hz: 175 m <sup>3</sup> /h A 60 Hz: 155 m <sup>3</sup> /h
Porta d'aria con filtro di uscita, incluso feltro in poliuretano (quantità x nr. d'ord.)	1 x 3240060: 130/110 m <sup>3</sup> /h 2 x 3240060: 159/135 m <sup>3</sup> /h
Tensione nominale di esercizio	230 V, 1~, 50 Hz/60 Hz
Corrente nominale max.	A 50 Hz: 0,21 A A 60 Hz: 0,19 A
Potenza nominale assorbita Pel	A 50 Hz: 35 W A 60 Hz: 34 W

# Caratteristiche

Dimensioni	Larghezza: 255 mm Altezza: 255 mm
Dimensioni di montaggio	Profondità di montaggio: 25 mm Profondità di installazione: 107 mm
Feritoia di montaggio	Larghezza feritoia: 224 mm Altezza foratura: 224 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	IP54 con feltro in poliuretano IP56 con feltro in poliuretano e cuffia di protezione
Grado di protezione NEMA	Type 12 con feltro in poliuretano Type 3 Type 3R Type 4 Type 4X with chopped-fibre filter and hose-proof hood
Fusibile di protezione	Interruttore automatico/fusibile: 2 A
Vita utile del ventilatore (L10, 40 °C)	A 50 Hz: 72.000 h A 60 Hz: 76.000 h
Range temperatura di esercizio	-30 °C...55 °C
Range di temperatura stoccaggio	-30 °C...70 °C
Livello di rumorosità	A 50 Hz: 51 dB(A) A 60 Hz: 46 dB(A)
Confezione	1 pz.
Peso/Conf.	2,12 kg
Peso netto	2.1
Peso lordo	2.294
Codice tariffa doganale	84145915
EAN	4028177652453
ETIM 8	EC000320
ETIM 7.0	EC000320

# Caratteristiche

---

ECLASS 8.0

27180716

# Approvazioni

---

Approvazioni

CSA

UL + C-UL - FTTA

UR + C-UR (recognized)

---

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità

Dichiarazione di conformità UK