

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3239.624

Ventilatori-filtro TopTherm

Stato: 11/12/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

SK 3239.624 - 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 3239.624
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, filtro in poliuretano incluso
Ventilatore	Assiale, motore CC
Porta d'aria con filtro di uscita, incluso filtro in poliuretano (quantità x nr. d'ord.)	1 x 3239060: 74 m ³ /h 2 x 3239060: 84 m ³ /h
Portata d'aria in aspirazione libera (con filtro in poliuretano) DC	100 m ³ /h
Tensione nominale di esercizio	24 V (DC)
Corrente nominale max.	in CC: 0,24 A

Caratteristiche

Potenza nominale assorbita Pel	in CC: 5,7 W
Dimensioni	Larghezza: 204 mm Altezza: 204 mm
Dimensioni di montaggio	Profondità di montaggio: 24 mm Profondità di installazione: 90 mm
Feritoia di montaggio	Larghezza feritoia: 177 mm Altezza foratura: 177 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	IP 54 con filtro in poliuretano IP 56 con filtro in poliuretano e cuffia di protezione
Grado di protezione NEMA	Type 12 con filtro in poliuretano Type 3R con filtro in poliuretano e cuffia di protezione Type 4X con filtro in poliuretano e cuffia di protezione
Fusibile di protezione	Interruttore automatico/fusibile: 2 A
Durata	95.500 h
Range temperatura di esercizio	-15 °C...55 °C
Range di temperatura stoccaggio	-30 °C...70 °C
Livello di rumorosità	in CC: 46 dB(A)
Confezione	1 pz.
Peso netto	1.1
Peso lordo	1.24
Codice tariffa doganale	84145915
EAN	4028177985551
ETIM 9	EC000320
ECLASS 8.0	27180716

Approvazioni

Spiegazioni

Dichiarazione di conformità