# Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





# SK 3237.724 Ventilatore-filtro Blue e+

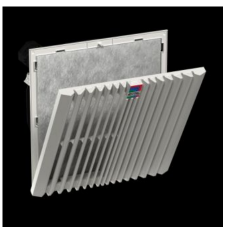
Stato: 6/10/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



#### SK 3237.724 - Ventilatore-filtro Blue e+

Unità di ventilazione completa per l'installazione senza utilizzo di attrezzi. Portata d'aria da 20 a 1.160 m³/h, grado di protezione standard IP 54.







2

#### Caratteristiche

Codice prodotto	SK 3237.724	
Esecuzione	montaggio a parete	
Descrizione prodotto	I ventilatori con flussi d'aria diagonali sono più stabili alla pressione e offrono una portata d'aria costante. L'orientamento in diagonale dell'aria in uscita consente una dissipazione dell'aria più uniforme nell'armadio.	
Vantaggi	Facile sostituzione del filtro grazie a un nuovo meccanismo di apertura della griglia a lamelle Installazione più rapida sull'armadio grazie ai ganci a scatto ottimizzati La tecnologia ad espulsione diagonale del ventilatore garantisce una ventilazione dell'armadio più uniforme e costante grazie a una maggiore stabilità della pressione Montaggio senza l'ausilio di attrezzi	
Materiale	Plastica	
Colore	RAL 7035	
Parti incluse nella fornitura	Unità completamente preassemblata, feltro in poliuretano incluso	
Ventilatore	Assiale, motore CC	

© Rittal 2025

## Caratteristiche

Portata d'aria in aspirazione libera (con feltro in poliuretano)	in CC: 20 m³/h	
Portata d'aria in aspirazione libera (con filtro in poliuretano) DC	in CC: 15 m³/h	
Tensione nominale di esercizio	24 V (DC)	
Potenza nominale assorbita Pel	in CC: 1,4 W	
Corrente nominale max.	in CC: 0,06 A	
Dimensioni	Larghezza: 116,5 mm Altezza: 116,5 mm Profondità: 64,5 mm	
Profondità di installazione	46 mm	
Feritoia di montaggio	Larghezza feritoia: 92 mm Altezza foratura: 92 mm	
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 54 con feltro in poliuretano IP 56 con feltro in poliuretano e cuffia di protezione	
Grado di protezione NEMA	Type 12 con feltro in poliuretano Type 3, 3R con feltro in poliuretano e cuffia di protezione	
Fusibile di protezione	Interruttore automatico/fusibile: 2 A	
Nota	Nel ventilatore filtro 3237.XXX, l'allacciamento elettrico avviene mediante 2 conduttori singoli (lunghezza ca. 300 mm) all'apparecchio, in tutti gli altri ventilatori filtro mediante morsetto a molla	
Range temperatura di esercizio	-15 °C55 °C	
Range di temperatura stoccaggio	-30 °C70 °C	
Livello di rumorosità	in CC: 42 dB(A)	
Confezione	1 pz.	
Peso netto	0.21	
Peso Iordo	0.292	
Codice tariffa doganale	84145915	
EAN	4028177998278	

© Rittal 2025 3

### Caratteristiche

ETIM 9	EC000320	
ETIM 8	EC000320	
ECLASS 8.0	27180716	

# Approvazioni

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

© Rittal 2025