## Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





# SK 3237.400 Filtro di uscita Blue e+

Stato: 3/12/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



#### SK 3237.400 - Filtro di uscita Blue e+ EMC

Il filtro di uscita, in combinazione con il relativo ventilatore-filtro, serve ad asportare il calore dissipato dagli armadi elettrici, raffreddare l'armadio e proteggere i componenti sensibili alla temperatura. Questo è possibile grazie all'immissione diretta dell'aria ambiente, che deve avere una temperatura inferiore al limite consentito all'interno dell'armadio.







#### Caratteristiche

Codice prodotto	SK 3237.400
Esecuzione	montaggio a parete EMC
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 Montaggio senza l'ausilio di attrezzi
Colore	RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	Filtri di uscita Feltro EMC
Feritoia di montaggio	Larghezza feritoia: 92 mm Altezza foratura: 92 mm
Adatto per nr. d'ord.	SK 3237.8xx
Dimensioni	Larghezza: 116,5 mm Altezza: 116,5 mm Profondità: 33,2 mm

© Rittal 2025 2

### Caratteristiche

Grado di protezione NEMA	Type 12 con feltro in poliuretano Type 3, 3R con feltro in poliuretano e cuffia di protezione
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 54 con feltro in poliuretano IP 56 con feltro in poliuretano e cuffia di protezione
Confezione	1 pz.
Peso netto	0.075
Peso lordo	0.154
Codice tariffa doganale	39269097
EAN	4028177998414
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706

## Approvazioni

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

© Rittal 2025 3