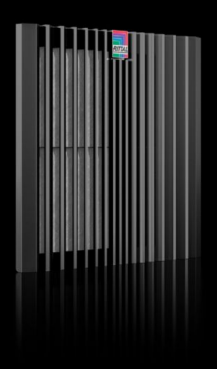
## Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





# SK 3243.308 Filtro di uscita Blue e+

Stato: 16/12/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



#### SK 3243.308 - Filtro di uscita Blue e+

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.







2

#### Caratteristiche

Codice prodotto	SK 3243.308 montaggio a parete	
Esecuzione		
Vantaggi Facile sostituzione del filtro grazie a un nuovo me apertura della griglia a lamelle Installazione più rapida sull'armadio grazie ai gan ottimizzati		
	Montaggio senza l'ausilio di attrezzi	
Materiale	Plastica	
Colore	RAL 9005	
Parti incluse nella fornitura	Filtri di uscita Feltro a pieghe	
Feritoia di montaggio	Larghezza feritoia: 292 mm Altezza foratura: 292 mm	
Adatto per nr. d'ord.	SK 3243.7xx/3243.9xx/3244.7xx/3244.9xx/3245.9xx	

© Rittal 2025

### Caratteristiche

Dimensioni	Larghezza: 323 mm Altezza: 323 mm	
	Profondità: 44,7 mm	
Grado di protezione NEMA	Type 12 con feltro in poliuretano/feltro a pieghe Type 3, 3R, 4, 4X con feltro in poliuretano/feltro a pieghe e cuffia di	
	protezione	
Grado di protezione IP secondo	IP 54 con feltro in poliuretano/feltro a pieghe	
IEC 60 529	IP 55 con feltro a pieghe e filtro assorbente	
	IP 56 con feltro in poliuretano/feltro a pieghe e cuffia di protezione	
Confezione	1 pz.	
Peso netto	0.94	
Peso lordo	0.95	
Codice tariffa doganale	39269097	
EAN	4028177998322	
ETIM 9	EC002513	
ETIM 8	EC002513	
ECLASS 8.0	27180706	

# Approvazioni

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

© Rittal 2025 3