Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3237.300 Filtro di uscita Blue e+

Stato: 18/11/2025 (Fonte: rittal.com/it-it)



SK 3237.300 - 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.







Caratteristiche

Codice prodotto	SK 3237.300
Esecuzione	montaggio a parete
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
Materiale	Plastica
Colore	RAL 7035
Parti incluse nella fornitura	Filtri di uscita Feltro in poliuretano
Feritoia di montaggio	Larghezza feritoia: 92 mm Altezza foratura: 92 mm
Adatto per nr. d'ord.	SK 3237.7xx

© Rittal 2025 2

Caratteristiche

Dimensioni	Larghezza: 116,5 mm Altezza: 116,5 mm Profondità: 33,2 mm
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	0.12
Peso lordo	0.155
Codice tariffa doganale	39269097
EAN	4028177998438
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706

Approvazioni

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

© Rittal 2025 3