## Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





# SK 3237.208 Filtro de salida

Estado: 21/11/2025 (Fuente: rittal.com/co-es)



## SK 3237.208 - Filtro de salida Estándar

Para la aireación por convección puede instalarse en la parte inferior y superior del armario un filtro de salida.



#### Características

Referencia	SK 3237.208
Descripción producto	Para la aireación por convección puede instalarse en la parte inferior y superior del armario un filtro de salida.
Material	ABS
Color	RAL 9005
Unidad de envase	Filtro de salida Estera filtrante
Sección de montaje	Ancho escotadura: 92 mm Altura escotadura: 92 mm
Adecuados para referencia	SK 3237.1xx
Dimensiones	Anchura: 116,5 mm Altura: 116,5 mm Profundidad: 16 mm
Grado de protección NEMA	Tipo 12 con filtro Type 3 Tipo 3R con filtro y cubierta contra agua a presión
Grado de protección IP según IEC 60 529	IP 54 con filtro IP 56 con filtro y cubierta contra agua a presión
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	0.13

© Rittal 2025

## Características

Peso bruto	0.14
Código arancelario	39269097
EAN	4028177663435
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706

# **Aprobaciones**

Aprobaciones	UL + C-UL - FTTA UR + C-UR (recognized)
Certificados	EAC
Explicaciones	Declaración de conformidad Declaración de conformidad UK

© Rittal 2025 3