Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





SK 3237.060 Filtro de salida

Estado: 17/12/2025 (Fuente: rittal.com/pe-es)



SK 3237.060 - Filtro de salida EMC

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



Características

Referencia	SK 3237.060
Ejecución	EMC
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 7035
Unidad de envase	Filtro de salida Estera filtrante EMC
Sección de montaje	Ancho escotadura: 92 mm Altura escotadura: 92 mm
Adecuados para referencia	SK 3237.6xx
Dimensiones	Anchura: 116,5 mm Altura: 116,5 mm Profundidad: 16 mm
Grado de protección IP según IEC 60 529	IP54 incl. estera filtrante EMC IP 56 con estera filtrante EMC y cubierta de protección contra agua a presión
Unidad de embalaje	1 pza(s).
Peso neto	0.1

© Rittal 2025

Características

Peso bruto	0.148
Código arancelario	39269097
EAN	4028177651555
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706

Aprobaciones

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

© Rittal 2025 3