Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3243.400 Filtro de salida Blue e+

Estado: 4/11/2025 (Fuente: rittal.com/mx-es)



SK 3243.400 - Filtro de salida Blue e+ EMC

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







Características

Referencia	SK 3243.400
Ejecución	montaje mural EMC
Ventajas	Cambio fácil del filtro gracias a un nuevo mecanismo de apertura de la rejilla
	Montaje al armario más rápido gracias a los ganchos optimizados Montaje sin herramientas
Color	RAL 7035
Unidad de envase	Filtro de salida Estera filtrante EMC
Sección de montaje	Ancho escotadura: 292 mm Altura escotadura: 292 mm
Adecuados para referencia	SK 3243.8xx/3244.8xx/3245.8xx
Dimensiones	Anchura: 323 mm Altura: 323 mm Profundidad: 44,7 mm
Grado de protección NEMA	Tipo 12 con filtro Tipo 3, 3R, 4, 4X con filtro y cubierta contra agua a presión

© Rittal 2025 2

Características

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	0.94
Peso bruto	0.941
Código arancelario	39269097
EAN	4028177998315
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706

Aprobaciones

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

© Rittal 2025 3