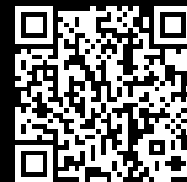


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3240.400

Filtro de salida Blue e+

Estado: 11/01/2026 (Fuente: rittal.com/co-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3240.400 - Filtro de salida Blue e+ EMC

El filtro de salida en combinación con el ventilador con filtro correspondiente se utiliza para disipar la pérdida de calor de los armarios, ventilar el armario y proteger los componentes sensibles al calor. Esto se consigue mediante la entrada directa de aire ambiental, cuya temperatura debe ser inferior a la temperatura interior permitada del armario.



Características

| | |
|---------------------------|---|
| Referencia | SK 3240.400 |
| 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: 224 mm Altura escotadura: 224 mm |
| Adecuados para referencia | SK 3240.8xx/3241.8xx |
| Dimensiones | Anchura: 255 mm Altura: 255 mm Profundidad: 45,2 mm |

Características

| | |
|---|---|
| Grado de protección NEMA | Tipo 12 con filtro Tipo 3, 3R, 4, 4X 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 | 0.4 |
| Peso bruto | 0.661 |
| Código arancelario | 39269097 |
| EAN | 4028177998346 |
| ETIM 9 | EC002513 |
| ETIM 8 | EC002513 |
| ECLASS 8.0 | 27180706 |

Aprobaciones

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