

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3243.200

### Filtro de salida

Estado: 30-01-2026 (Fuente: [rittal.com/cl-es](http://rittal.com/cl-es))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3243.200 - 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 3243.200                                                                                                                                           |
| 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<br>Estera filtrante                                                                                                                  |
| Sección de montaje                      | Ancho escotadura: 292 mm<br>Altura escotadura: 292 mm                                                                                                 |
| Adecuados para referencia               | SK 3243.1xx/3243.5xx/3244.1xx/3244.5xx/3245.5xx                                                                                                       |
| Dimensiones                             | Anchura: 323 mm<br>Altura: 323 mm<br>Profundidad: 25 mm                                                                                               |
| Grado de protección NEMA                | Tipo 12 con filtro/filtro plisado<br>Type 3<br>Type 3R<br>Type 4<br>Tipo 4X con filtro/filtro plisado y cubierta contra agua a presión                |
| Grado de protección IP según IEC 60 529 | IP 54 con filtro/filtro plisado<br>IP 55 con filtro plisado y estera de absorción<br>IP 56 con filtro/filtro plisado y cubierta contra agua a presión |

## Características

|                    |               |
|--------------------|---------------|
| Unidad de embalaje | 1 pza(s).     |
| Peso neto          | 0.737         |
| Peso bruto         | 0.82          |
| Código arancelario | 39269097      |
| EAN                | 4028177652149 |
| E-Number Sweden    | E3404362      |
| ETIM 9             | EC002513      |
| ETIM 8             | EC002513      |
| ECLASS 8.0         | 27180706      |

## Aprobaciones

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