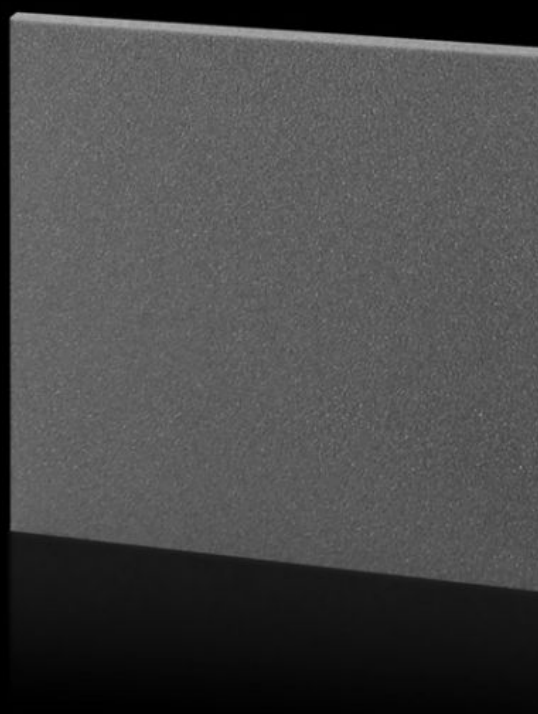
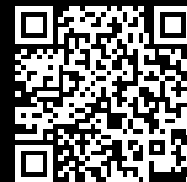


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3238.020

Tapa ciega

Estado: 23/05/2026 (Fuente: rittal.com/es-es)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

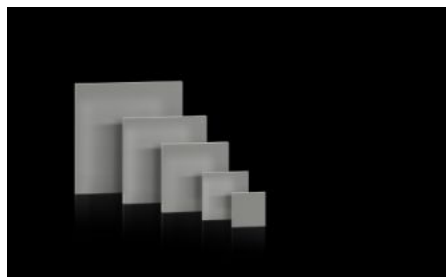
SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3238.020 - Tapa ciega para ventiladores con filtro/ filtros de salida

En caso de tener que cubrir las escotaduras de montaje para ventiladores con filtro/filtros de salida con el fin de aumentar el grado de protección, puede utilizarse la cubierta ciega en el ventilador con filtro/filtro de salida en lugar de la estera filtrante sin necesidad de tener que realizar mecanizaciones en la chapa ni soldaduras.



Características

| | |
|---|--|
| Referencia | SK 3238.020 |
| Descripción producto | En caso de tener que cubrir las escotaduras de montaje para ventiladores con filtro/filtros de salida con el fin de aumentar el grado de protección, puede utilizarse la cubierta ciega en el ventilador con filtro/filtro de salida en lugar de la estera filtrante sin necesidad de tener que realizar mecanizaciones en la chapa ni soldaduras. |
| Material | PE de célula cerrada |
| Color | Antracita |
| Observación | No adecuado para la aplicación en ventiladores con filtro EMC. |
| Adecuados para referencia | 3238... |
| Dimensiones | Anchura: 114 mm Altura: 114 mm Profundidad: 8 mm |
| Grado de protección IP según IEC 60 529 | IP 54 |
| Unidad de embalaje | 2 pza(s). |
| Peso neto | 0,008 kg |

Características

| | |
|----------------------|---------------------------------------|
| Peso bruto | 0,01 kg |
| Código arancelario | 39211900 |
| ETIM 9 | EC002617 |
| ETIM 8 | EC002617 |
| ECLASS 8.0 | 27189260 |
| Descripción producto | SK CUBIERTA CIEGA SK3238.XXX - 2UD. . |

Aprobaciones

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