

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3237.200

## Filtros de saída

Estado: 18/01/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)



ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP

# SK 3237.200 - Filtros de saída Padrão

Para efetuar a ventilação por convecção, pode-se utilizar, respectivamente, um filtro de saída na parte inferior e superior do armário.



## Recursos

Cód. Ref.	SK 3237.200
Descrição do produto	Para efetuar a ventilação por convecção, pode-se utilizar, respectivamente, um filtro de saída na parte inferior e superior do armário.
Material	ABS
Cor	RAL 7035
Escopo de fornecimento	Filtros de saída Elemento filtrante de fibra sintética
Recorte para montagem	Largura do recorte: 92 mm Altura do recorte: 92 mm
Adequado para o item com o código de referência	SK 3237.1xx
Dimensões	Largura: 116,5 mm Altura: 116,5 mm Profundidade: 16 mm
Grau de proteção NEMA	Tipo 12 com filtro de fibra sintética Tipo 3 Tipo 3R com filtro de fibra sintética e proteção contra jatos de água
Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529	IP 54 com filtro de fibra sintética IP 56 com filtro de fibra sintética e proteção contra jatos de água

# Recursos

Emb.	1 unid.
Peso líquido	0.1
Peso bruto	0.134
Número da tarifa alfandegária	39269097
EAN	4028177651616
E-Number Sweden	E3404348
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706

# Aprovações

Aprovações	CSA UL + C-UL - FTTA UR + C-UR (recognized)
Certificados	EAC
Explicações	Declaration of conformity