

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3237.208

Filtros de saída

Estado: 13/01/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3237.208 - 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 3237.208
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 9005
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	0.13
Peso bruto	0.14
Número da tarifa alfandegária	39269097
EAN	4028177663435
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706

Aprovações

Aprovações	UL + C-UL - FTTA UR + C-UR (recognized)
Certificados	EAC
Explicações	Declaration of conformity Declaración de conformidad UK