

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3238.200

Filtros de saída

Estado: 28/06/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3238.200 - 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 3238.200
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: 124 mm Altura do recorte: 124 mm
Adequado para o item com o código de referência	SK 3238.1xx
Dimensões	Largura: 148,5 mm Altura: 148,5 mm Profundidade: 24 mm

Recursos

Grau de proteção NEMA	Tipo 1 com filtro plissado Tipo 12 com filtro de fibra sintética Tipo 3 Type 3R Type 4 Tipo 4X com filtro de fibra sintética/filtro plissado e proteção contra jatos de água
Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529	IP 54 com filtro de fibra sintética/filtro plissado IP 55 com filtro plissado e elemento filtrante absorvente IP 56 com filtro de fibra sintética/filtro plissado e proteção contra jatos de água
Emb.	1 unid.
Peso líquido	0,17 kg
Peso bruto	0,18 kg
Número da tarifa alfandegária	39269097
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
Descrição do produto	FILTRO DE SAIDA 148,5X148,5MM RAL7035

Aprovações

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