## Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





# SK 3240.200 Filtros de saída

Estado: 17/11/2025 (Fonte: rittal.com/br-pt)



## SK 3240.200 - 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 3240.200
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: 224 mm Altura do recorte: 224 mm
Adequado para o item com o código de referência	3240.1xx/3240.5xx/3241.1xx/3241.5xx
Dimensões	Largura: 255 mm Altura: 255 mm Profundidade: 25 mm
Grau de proteção NEMA	Tipo 12 com filtro de fibra sintética/filtro plissado Tipo 3 Type 3R Type 4 Tipo 4X com filtro de fibra sintética/filtro plissado e proteção cont jatos de água

© Rittal 2025

### Recursos

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	0.56
Peso bruto	0.582
Número da tarifa alfandegária	39269097
EAN	4028177651975
E-Number Sweden	E3404361
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

© Rittal 2025 3