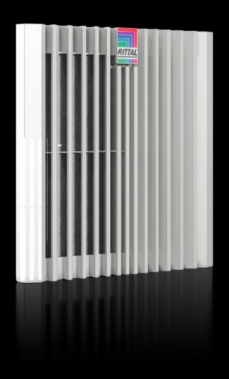
Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





SK 3240.300 Filtro de saída Blue e+

Estado: 15-11-2025 (Fonte: rittal.com/pt-pt)



SK 3240.300 - Filtro de saída Blue e+

Em combinação com o respectivo ventilador com filtro, o filtro de saída tem a função de dissipar o calor gerado dentro dos armários, assegurar a ventilação dos armários e proteger os componentes sensíveis a temperaturas elevadas, o que ocorre pela entrada direta do ar ambiente, que precisa estar abaixo do nível permitido de temperatura interna do armário.







Recursos

Cód. Ref.	SK 3240.300
Modelo	montagem lateral
Vantagens	Facilidade na troca do filtro pelo novo mecanismo de abertura da grade Montagem mais rápida no armário pelos ganchos otimizados Montagem simples sem necessidade de utilizar ferramenta
Material	Plástico
Cor	RAL 7035
Escopo de fornecimento	Filtros de saída Filtro com fole
Recorte para montagem	Largura do recorte: 224 mm Altura do recorte: 224 mm
Adequado para o item com o código de referência	SK 3240.7xx/3240.9xx/3241.7xx/3241.9xx

© Rittal 2025 2

Recursos

Dimensões	Largura: 255 mm
	Altura: 255 mm
	Profundidade: 45,2 mm
Grau de proteção NEMA	Tipo 12 com filtro de fibra sintética/filtro plissado
	Tipo 3, 3R, 4, 4X com filtro de fibra sintética/filtro plissado e
	proteção contra jatos de água
Grau de proteção IP segundo a	IP 54 com filtro de fibra sintética/filtro plissado
norma IEC 60 529	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	0.4
Peso bruto	0.67
Número da tarifa alfandegária	39269097
EAN	4028177998360
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706

Aprovações

Aprovações	UL + C-UL - FTTA
	UR + C-UR (recognized)

© Rittal 2025 3