

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3239.060 Filtros de saída

Estado: 7/04/2026 (Fonte: rittal.com/br-pt)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3239.060 - Filtros de saída EMC

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 3239.060
Modelo	EMC
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 EMC
Recorte para montagem	Largura do recorte: 177 mm Altura do recorte: 177 mm
Adequado para o item com o código de referência	SK 3239.6xx
Dimensões	Largura: 204 mm Altura: 204 mm Profundidade: 24 mm
Grau de proteção IP segundo a norma IEC 60 529	IP54 incluindo o elemento filtrante EMC IP 56 com elemento filtrante EMC e proteção contra jatos de água
Emb.	1 unid.
Peso líquido	0,4 kg

Recursos

Peso bruto	0,413 kg
Número da tarifa alfandegária	39269097
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
Descrição do produto	SK FILTRO SAIDA EMC 204X204 P/ 3239.1xx

Aprovações

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