

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3239.208 Filtri di uscita

Stato: 11/05/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3239.208 - Filtri di uscita Standard

Per favorire l'aerazione per «convezione naturale dell'aria» è possibile installare nella parte inferiore e/o superiore dell'armadio un filtro di uscita.



Caratteristiche

Codice prodotto	SK 3239.208
Descrizione prodotto	Per favorire l'aerazione per convezione naturale è possibile inserire nella parte inferiore e/o superiore dell'armadio un filtro di uscita.
Materiale	ABS
Colore	RAL 9005
Parti incluse nella fornitura	Filtri di uscita Feltro in poliuretano
Feritoia di montaggio	Larghezza feritoia: 177 mm Altezza foratura: 177 mm
Adatto per nr. d'ord.	SK 3239.1xx
Dimensioni	Larghezza: 204 mm Altezza: 204 mm Profondità: 24 mm
Grado di protezione NEMA	Type 12 con feltro in poliuretano/feltro a pieghe Type 3 Type 3R Type 4 Type 4X con filtro in poliuretano/filtro a pieghe e cuffia di protezione
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 54 con feltro in poliuretano/feltro a pieghe IP 55 con feltro a pieghe e filtro assorbente IP 56 con feltro in poliuretano/feltro a pieghe e cuffia di protezione

Caratteristiche

Confezione	1 pz.
Peso netto	0,3 kg
Peso lordo	0,4 kg
Codice tariffa doganale	39269097
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
Descrizione prodotto	SK outlet filter, standard, WHD: 204 x 204 x 24 mm

Approvazioni

Approvazioni	UL + C-UL - FTTA UR + C-UR (recognized)
Spiegazioni	Dichiarazione di conformità Dichiarazione di conformità UK
