

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3237.200 Filtri di uscita

Stato: 4/04/2026 (Fonte: rittal.com/it-it)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3237.200 - 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 3237.200
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 7035
Parti incluse nella fornitura	Filtri di uscita Feltro in poliuretano
Feritoia di montaggio	Larghezza feritoia: 92 mm Altezza foratura: 92 mm
Adatto per nr. d'ord.	SK 3237.1xx
Dimensioni	Larghezza: 116,5 mm Altezza: 116,5 mm Profondità: 16 mm
Grado di protezione NEMA	Type 12 con feltro in poliuretano Type 3 Type 3R con feltro in poliuretano e cuffia di protezione
Grado di protezione IP secondo IEC 60 529	IP 54 con feltro in poliuretano IP 56 con feltro in poliuretano e cuffia di protezione
Confezione	1 pz.
Peso netto	0,1 kg

Caratteristiche

Peso lordo	0,134 kg
Codice tariffa doganale	39269097
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
Descrizione prodotto	SK Filtro Di Uscita 116,5X116,5mmral7035

Approvazioni

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