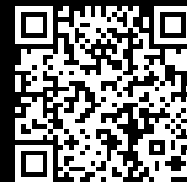


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3237.067

Fiberfiltermåtte

Stat: 11-04-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3237.067 - Fiberfiltermåtte

Udskiftningsfiltermætter til topladeventilatorer, filterventilatorer eller Thermoelectric Cooler til effektiv beskyttelse af tavlekomponenter mod snavs, støv og vand.



Funktioner

Best.nr.	SK 3237.067
Udgave	til EMC-filterventilatorer
Produktbeskrivelse	Af fiberstof med progressiv opbygning. Temperaturbestandig op til 100 °C, selvslukkende i klasse F1 efter DIN 53 438. Støvlufside: åben struktur. Renluftside: lukket struktur. Pålidelig filtrering af næsten enhver støvtype fra en kornstørrelse på 10 µm.
Materiale	Kobber-nikkel-krombelagte kunstfibre
Farve	Antracit
Bemærk	Effektdata, kapslingsklasse og certifikater for komponenter fås kun i forbindelse med originale filtermætter fra Rittal.
Passer til best.nr.	3237.4xx/3237.8xx
Dimensioner	Bredde: 92 mm Højde: 92 mm Dybde: 10 mm
Filterklasse	iht. DIN EN 779 : G2 Iht. DIN EN ISO 16890 : ISO Coarse 50 %
Pakkestørrelse	5 stk.
Nettovægt	0,005 kg
Bruttovægt	0,01 kg

Funktioner

Toldtarifnummer	56039390
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
Produktbeskrivelse	SK fibermåtte, til EMC-filterventilator SK 3237.8xx/3237.4xx, BHD: 92 x 92 x 10 mm

Godkendelser.

Godkendelser.	UR + C-UR (recognized)
---------------	------------------------