

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3237.066 Fiberfiltermåtte

Stat: 23-05-2026 (Kilde: rittal.com/dk-da)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3237.066 - Fiberfiltermåtte

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

Funktioner

Best.nr.	SK 3237.066
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
Bemærk	Effektdata, kapslingsklasse og certifikater for komponenter fås kun i forbindelse med originale filtermætter fra Rittal.
Passer til best.nr.	3237.060/3237.6xx
Dimensioner	Bredde: 92 mm Højde: 92 mm Dybde: 10 mm
Filterklasse	iht. DIN EN 779 : G2
Pakkestørrelse	5 stk.
Nettovægt	0,005 kg
Bruttovægt	0,009 kg
Toldtarifnummer	56039390
ETIM 9	EC002513
ETIM 8	EC002513
ECLASS 8.0	27180706
Produktbeskrivelse	SK Filtermåtte, til filterventilatorer SK 3237, EMC, BHD: 92x92x10 mm, Filterklasse: G2