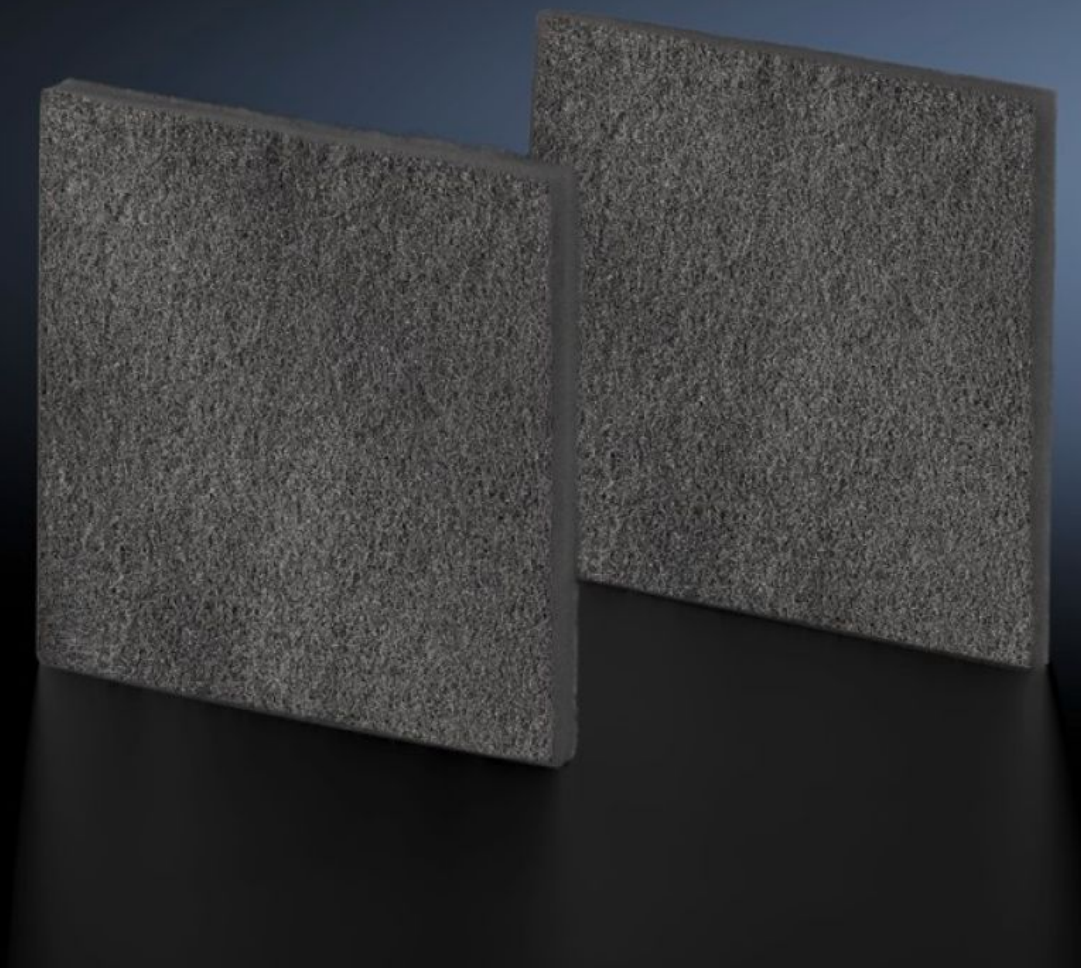
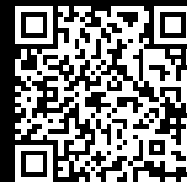


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3237.066

Cartouche filtrante non tissée

État: 27/05/2024 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3237.066 - Cartouche filtrante non tissée

Cartouches filtrantes de rechange pour ventilateurs de toit, ventilateurs à filtre ou climatiseurs thermoélectriques pour une protection efficace des composants de l'armoire électrique contre la saleté, la poussière et à l'eau.

Caractéristiques

Référence	SK 3237.066
Modèle	pour ventilateurs à filtre CEM
Description produit	En fibres mêlées non-tissées à texture progressive. Résistance thermique jusqu'à 100 °C, autoextinguible catégorie F1 selon la norme DIN 53 438. Face air poussiéreuse : structure ouverte. Face air propre : structure fermée. Filtrage fiable de pratiquement toutes les poussières d'un diamètre supérieur à 10 µm.
Matériau	Fibre chimique avec enrobage en cuivre-nickel-chrome
Remarque	Les performances, l'indice de protection et les homologations des appareils sont garantis uniquement en utilisant les cartouches filtrantes d'origine de Rittal.
Pour référence(s)	3237.060/3237.6xx
Dimensions	Largeur: 92 mm Hauteur: 92 mm Profondeur: 10 mm
Catégories de filtration	selon la norme EN 779: G2
Poids/UE	0,002 kg
Unité d'emballage	5 p.
Numéro du tarif douanier	56039390
EAN	4028177666214
ETIM 8	EC002513
ETIM 7.0	EC002513
ECLASS 8.0	27180706

Approbation

Certificats

EAC