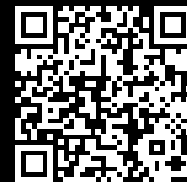


# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3238.208

### Filtre de sortie

État: 2026-02-13 (La source: [rittal.com/ca-fr](https://www.rittal.com/ca-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3238.208 - Filtre de sortie standard

Pour favoriser l'aération par convection, il est possible d'installer un filtre de sortie dans la partie inférieure et un dans la partie supérieure de l'armoire électrique.



## Caractéristiques

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Référence                   | SK 3238.208   |
| Description produit         | Pour l'aération par convection, il est possible d'installer un filtre de sortie dans la partie inférieure et un dans la partie supérieure de l'armoire électrique.                    |
| Matériau                    | ABS   |
| Couleur                     | RAL 9005  |
| Composition de la livraison | Filtre de sortie<br>Cartouche filtrante non tissée  |
| Découpe de montage          | Largeur de découpe: 124 mm<br>Hauteur de découpe: 124 mm  |
| Pour référence(s)           | SK 3238.1xx   |
| Dimensions                  | Largeur: 148,5 mm<br>Hauteur: 148,5 mm<br>Profondeur: 24 mm   |
| Indice de protection NEMA   | Type 1 avec filtre plissé<br>Type 12 avec filtre non tissé<br>Type 3<br>Type 3R<br>Type 4<br>Type 4X avec filtre non tissé/filtre plissé et capot de protection contre les jets d'eau |

## Caractéristiques

|   |   |
|---|---|
| Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529 | IP 54 avec filtre non tissé/filtre plissé<br>IP 55 avec filtre plissé et filtre absorbant<br>IP 56 avec filtre non tissé/filtre plissé et capot de protection contre les jets d'eau |
| Unité d'emballage                                 | 1 p.  |
| Poids net   | 0.17  |
| Poids brut  | 0.18  |
| Numéro du tarif douanier                          | 39269097  |
| EAN   | 4028177663466   |
| ETIM 9  | EC002513  |
| ETIM 8  | EC002513  |
| ECLASS 8.0  | 27180706  |

## Approbation

|              |   |
|--------------|---|
| Approbation  | UL + C-UL - FTTA<br>UR + C-UR (recognized)                |
| Certificats  | EAC   |
| Explications | Déclaration de conformité<br>Déclaration de conformité UK |