

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SK 3243.200 Filtre de sortie

État: 28/10/2022 (La source: [rittal.com/fr-fr](http://rittal.com/fr-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SK 3243.200 - 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 3243.200  |
| 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 7035   |
| Composition de la livraison                       | Filtre de sortie<br>Cartouche filtrante non tissée   |
| Découpe de montage                                | Largeur de découpe: 292 mm<br>Hauteur de découpe: 292 mm   |
| Dimensions  | Largeur: 323 mm<br>Hauteur: 323 mm<br>Profondeur: 25 mm  |
| Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529 | IP54 with chopped-fibre filter/pleated filter<br>IP55 with pleated filter and absorber mat<br>IP56 with chopped-fibre filter/pleated filter and hose-proof hood    |
| Unité d'emballage                                 | 1 p.   |
| Poids/UE  | 0,84 kg  |
| Taux de cuivre (kg / pièce)                       | 0  |
| Numéro du tarif douanier                          | 39269097   |

# Caractéristiques

---

|            |               |
|------------|---------------|
| EAN        | 4028177652149 |
| ETIM 7.0   | EC002513      |
| ECLASS 8.0 | 27180706      |

---

# Approbation

---

|             |   |
|-------------|---|
| Approbation | CSA<br>GOST<br>UL + C-UL - FTTA<br>UR + C-UR (recognized) |
|-------------|---|

---

|             |     |
|-------------|-----|
| Certificats | EAC |
|-------------|-----|