

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SK 3238.060 Filtre de sortie

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

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SK 3238.060 - Filtre de sortie CEM

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 3238.060
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 EMC filter mat
Découpe de montage	Largeur de découpe: 124 mm Hauteur de découpe: 124 mm
Dimensions	Largeur: 148,5 mm Hauteur: 148,5 mm Profondeur: 24 mm
Indice de protection IP selon la norme CEI 60 529	IP54 incl. EMC filter mat IP 56 avec cartouche filtrante CEM et capot de protection contre les jets d'eau
Unité d'emballage	1 p.
Poids/UE	0,197 kg
Taux de cuivre (kg / pièce)	0
Numéro du tarif douanier	39269097

Caractéristiques

EAN	4028177651661
ETIM 7.0	EC002513
ECLASS 8.0	27180706

Approbation

Approbation	CSA GOST UL + C-UL - FTTA UR + C-UR (recognized)
-------------	---

Certificats	EAC
-------------	-----
