

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9666.380

Module pour interrupteurs- sectionneurs à fusibles HPC

État: 3/07/2024 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9666.380 - Module pour interrupteurs-sectionneurs à fusibles HPC

Adaptés pour le montage des interrupteurs-sectionneurs à fusibles HPC pour la construction à plaques de montage, recouvrement plombable.

Caractéristiques

Référence	SV 9666.380
Description produit	Pour recevoir les interrupteurs-sectionneurs à fusibles HPC à monter sur plaques de montage. Plastron plombable.
Matériau	Couvercle : Polystyrène Traverse : tôle d'acier
Couleur	RAL 7035
Composition de la livraison	Matériel de fixation inclus
Consigne de montage	Lors de l'utilisation d'interrupteurs-sectionneurs à fusibles HPC 2 x taille 2 (9344.210/.230/.250) ou 1 x taille 3 (9344.310/.330/.350), il faut utiliser la traverse de séparation 9666.420 et le module de protection contre les contacts 9666.060 comme unité de module
Dimensions	Largeur: 250 mm Hauteur: 300 mm
Taille	Unités de largeur (UL) de 250 mm: 1 Unités de hauteur (U) de 150 mm: 2
Pour référence(s)	9344.000 9344.010 9344.020 9344.030 9344.040 9344.050
Pour taille	2 x Gr. 00
Unité d'emballage	1 p.
Poids/UE	0,84 kg
Numéro du tarif douanier	85369095

Caractéristiques

EAN	4028177676343
ETIM 7.0	EC001893
ECLASS 8.0	27400608

Approbation

Explications	Déclaration de conformité
	Déclaration de conformité UK