

Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9666.410

**Module pour interrupteurs-
sectionneurs à fusibles HPC**

État: 6/10/2025 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9666.410 - 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 9666.410
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: 450 mm
Taille	Unités de largeur (UL) de 250 mm: 1 Unités de hauteur (U) de 150 mm: 3

Caractéristiques

Pour référence(s)	9344.210 9344.230 9344.250
-------------------	----------------------------------

Pour taille	1 x Gr. 2
-------------	-----------

Unité d'emballage	1 p.
-------------------	------

Poids net	0.95
-----------	------

Poids brut	1.082
------------	-------

Numéro du tarif douanier	85369095
--------------------------	----------

EAN	4028177676374
-----	---------------

ETIM 9	EC001893
--------	----------

ECLASS 8.0	27400608
------------	----------

Approbation

Explications

Déclaration de conformité
Déclaration de conformité UK