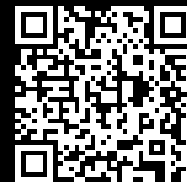


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9686.800 Kit de raccordement

État: 28/05/2026 (La source: rittal.com/fr-fr)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9686.800 - Kit de raccordement pour Flat-PLS

Pour la fixation de composants ou pour la jonction des jeux de barres.

Caractéristiques

Référence	SV 9686.800
Description produit	Pour la fixation des coupe-circuits à fusibles HPC et des sectionneurs HPC (185 mm) ou pour le raccordement des jeux de barres. Pour les jeux de barres en cuivre plat 50 x 10 mm.
Matériau	Tôle d'acier zinguée
Consigne de montage	L'utilisation du kit de raccordement est possible uniquement lors de la mise en œuvre de composants d'équipement à visser. Coupe-circuits à fusibles HPC : la longueur de vis requise est lors de l'utilisation de jeux de barres 2 x 50 x 10 mm = 35 mm et 4 x 50 x 10 mm = 55 mm
Remarque	Les vis ne sont pas fournies d'origine
Dimensions	Filetage: M8
Number of busbars	2 4
Unité d'emballage	3 p.
Poids net	0,12 kg
Poids brut	0,134 kg
Numéro du tarif douanier	85444290
ETIM 9	EC002270
ECLASS 8.0	27409221
Description produit	SV Kit de raccordement M8 pour la fixation des coupe-circuits à fusibles HPC et des sectionneurs HPC (185 mm) ou pour le raccordement des jeux de barres.

Approbation

Explications

Déclaration de conformité UK