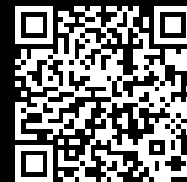


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9686.740

Plaque de serrage

État: 2026-02-19 (La source: [rittal.com/ca-fr](https://www.rittal.com/ca-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9686.740 - Plaque de serrage pour Flat-PLS

Pour la fixation de barres de cuivre lamellées à des barres de cuivre plates d'un jeu de barres principal ou de distribution.

Caractéristiques

Référence	SV 9686.740
Matériau	Plaque de serrage : acier inoxydable Intercalaire de raccordement : E-Cu argenté
Remarque	La plaque de raccordement référence 9686.750 est nécessaire en complément pour le raccordement sur les jeux de barres L'utilisation de la plaque de serrage est requise pour la superposition de deux barres de cuivre lamellées Les vis ne sont pas fournies d'origine
Zone de serrage pour barres de cuivre lamellées (L x H)	100 x 20 mm
Unité d'emballage	1 p.
Poids net	0,46 kg
Poids brut	0,486 kg
Numéro du tarif douanier	74071000
ETIM 9	EC002270
ETIM 8	EC002270
ECLASS 8.0	27409221
Description produit	SV Plaque de serrage pour barres de cuivre lamellées, zone de serrage L100xH20 mm