

**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SV 9650.340**

**Plaque de raccordement**

État: 21/05/2026 (La source: [rittal.com/fr-fr](http://rittal.com/fr-fr))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9650.340 - Plaque de raccordement pour barres de cuivre lamellées

Pour le raccordement des barres de cuivre plates lamellées.

## Caractéristiques

Référence	SV 9650.340
Description produit	Pour le raccordement des barres de cuivre plates lamellées.
Matériau	Plaque de raccordement : cuivre Poussoir : acier inoxydable
Composition de la livraison	Matériel de fixation inclus
Convient aux jeux de barres	Maxi-PLS 60
Zone de serrage pour barres de cuivre lamellées (L x H)	63 x 20 mm
Unité d'emballage	3 p.
Poids net	1,434 kg
Poids brut	1,653 kg
Taux de cuivre (kg / pièce)	0,19
Numéro du tarif douanier	73269098
ETIM 9	EC002498
ECLASS 8.0	27379201
Description produit	Plaques de raccordement Maxi-PLS

## Approbation

Approbation	UL + C-UL (listed)
Explications	Déclaration de conformité Déclaration de conformité UK