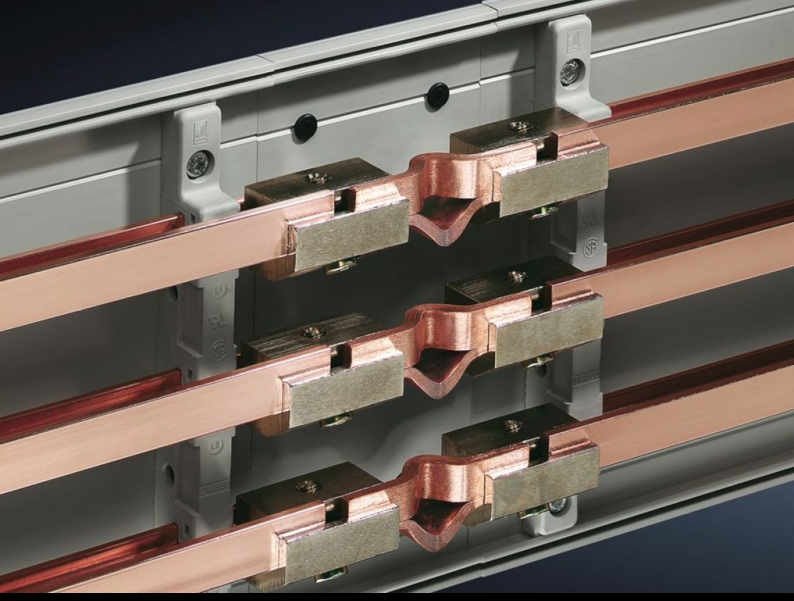
# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.





# SV 9320.060 Liaisons extensibles PLS

État: 2025-10-30 (La source: rittal.com/ca-fr)



#### SV 9320.060 - Liaisons extensibles PLS

Pour compenser les effets des variations thermiques et mécaniques dans les liaisons des jeux de barres PLS spéciaux entre deux armoires.

### Caractéristiques

Référence	SV 9320.060
Description produit	Pour compenser les effets des variations thermiques et mécaniques dans les jonctions des jeux de barres PLS spéciales entre deux armoires.
Matériau	E-Cu
Consigne de montage	Pour le montage d'une liaison extensible, il est nécessaire d'utiliser 2 kits d'assemblage de barres.
Remarque	Une augmentation de température de 30 K entraîne un allongement des jeux de barres d'env. 0,5 mm/m. Pour la compensation des variations thermiques des jeux de barres, il est ainsi conseillé d'installer une liaison extensible pour des tronçons de jeux de barres > 3600 mm.
Convient aux jeux de barres	PLS 800
Unité d'emballage	3 p.
Poids net	0.537
Poids brut	0.6
Taux de cuivre (kg / pièce)	0.18
Numéro du tarif douanier	85369010
EAN	4028177162365
ETIM 9	EC000713
ECLASS 8.0	27400606

### Approbation

© Rittal 2025

# **Approbation**

Explications

Déclaration de conformité Déclaration de conformité UK

© Rittal 2025 3