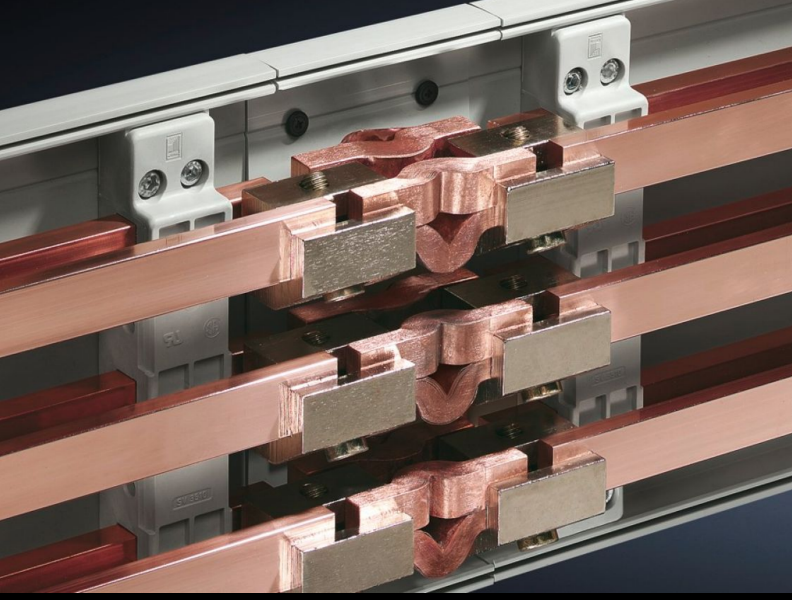
Rittal - The System.

Faster – better – everywhere.





SV 9320.070 Liaisons extensibles PLS

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



SV 9320.070 - 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 9320.070
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 1600
Unité d'emballage	3 p.
Poids net	1.8
Poids brut	1.937
Taux de cuivre (kg / pièce)	0.62
Numéro du tarif douanier	85369010
EAN	4028177162372
ETIM 9	EC000713
ECLASS 8.0	27400606

Approbation

© Rittal 2025

Approbation

Explications

Déclaration de conformité Déclaration de conformité UK

© Rittal 2025 3