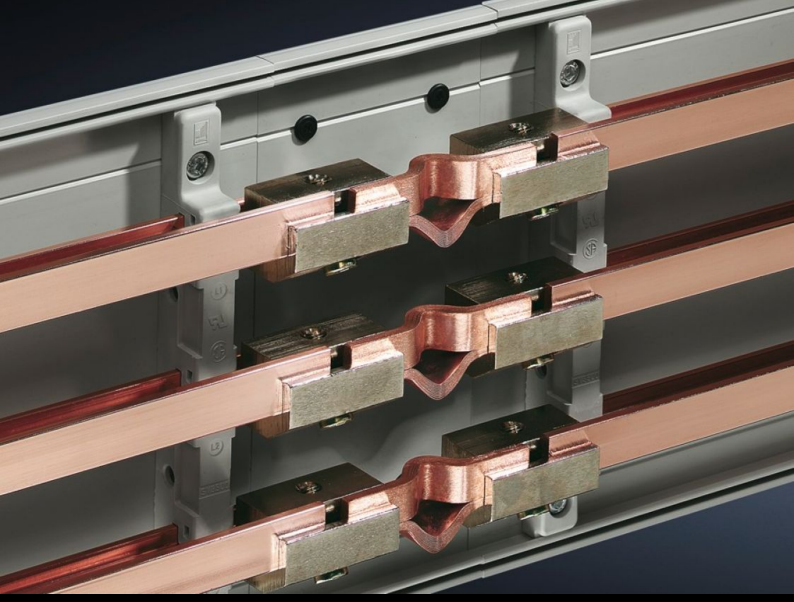
Rittal – The System.

Faster - better - everywhere.





SV 9320.060 Conectores de expansão PLS

Estado: 31/10/2025 (Fonte: rittal.com/br-pt)



SV 9320.060 - Conectores de expansão PLS

Destinados à compensação térmica e mecânica na união das barras especiais PLS entre dois armários.

Recursos

SV 9320.060
Para a compensação térmica e mecânica na união das barras especiais PLS entre dois armários.
E-Cu
Para a montagem de um conector de expansão são necessários, respectivamente, dois kits de conectores de barras.
No caso de um aumento da temperatura de 30 K, há uma expansão do comprimento das barras de cerca de 0,5 mm/m. Por isso, no caso de sistemas de barramento com extensão > 3600 mm recomenda-se a utilização de um conector de expansão para garantir a compensação térmica.
PLS 800
3 unid.
0.537
0.6
0.18
85369010
4028177162365
EC000713
27400606

Aprovações

© Rittal 2025

Aprovações

Explicações

Declaration of conformity

Declaración de conformidad UK

© Rittal 2025 3