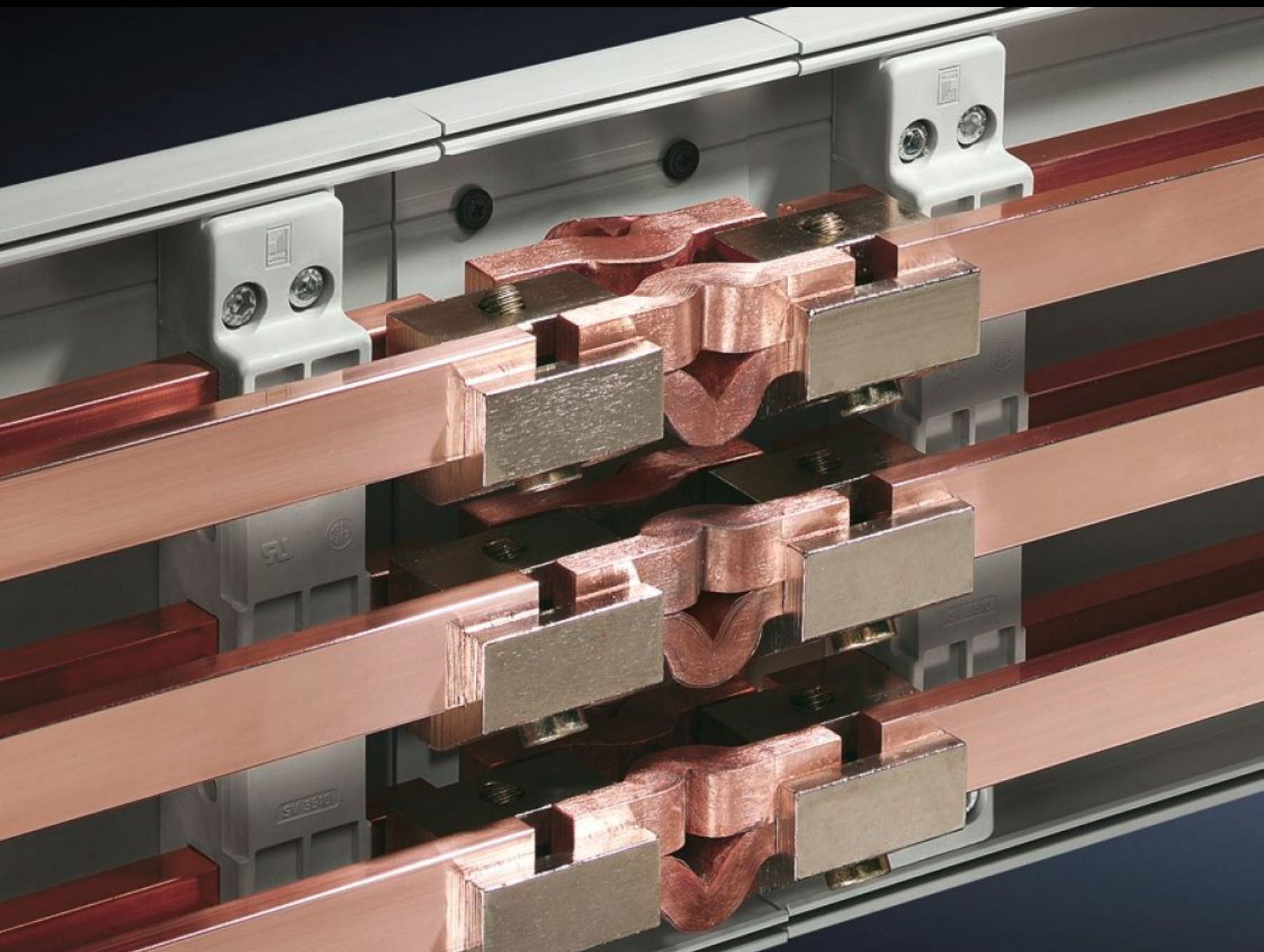


**Rittal – The System.**

Faster – better – everywhere.



**SV 9320.070**

**Razširitveni PLS konektorji**

State: 4.7.2026 (Source: [rittal.com/si-sl](http://rittal.com/si-sl))

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



# SV 9320.070 - Razširitveni PLS konektorji

Za toplotno in mehansko kompenzacijo med priklopom posebnih PLS zbiralnih sponk iz ohišja v ohišje.

## Features

Št. Modela	SV 9320.070
Opis izdelka	Za toplotno in mehansko kompenzacijo pri povezovanju posebnih zbiralnih sponk PLS med ohišji.
Material	E-Cu
Nazivni tok (maks.)	1.368 A
Opomba	Pri povišanju temperature za 30 K se dolžina zbiralnih sponk podaljša za približno 0,5 mm/m. Zaradi tega je v sistemih zbiralnih sponk s preseki zbiralnih sponk > 3600 mm priporočljivo uporabiti raztezno povezavo za toplotno kompenzacijo.
Navodila za sestavljanje	Za namestitev enega razširitvenega priključka sta potrebna dva priključka zbiralnih sponk.
Za namestitev zbiralnih sponk	PLS 1600
Za model št.	9342.000 9342.004 9341.050
Paketi	3 pc(s).
Neto teža	1,8 kg
Bruto teža	1,937 kg
Teža bakra (kg na kos)	0,6
Carinska tarifna številka	85369010
ETIM 9	EC000713
ECLASS 8.0	27400606
Opis izdelka	SV Expansion connector E-Cu, PLS 1600

# Approvals

---

Explanations

Declaration of conformity

Declaration of conformity UK