

# Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



## SV 9320.070

## Razširitveni PLS konektorji

State: 13.5.2026 (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
Navodila za sestavljanje	Za namestitev enega razširitvenega priključka sta potrebna dva priključka zbiralnih sponk.
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.
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