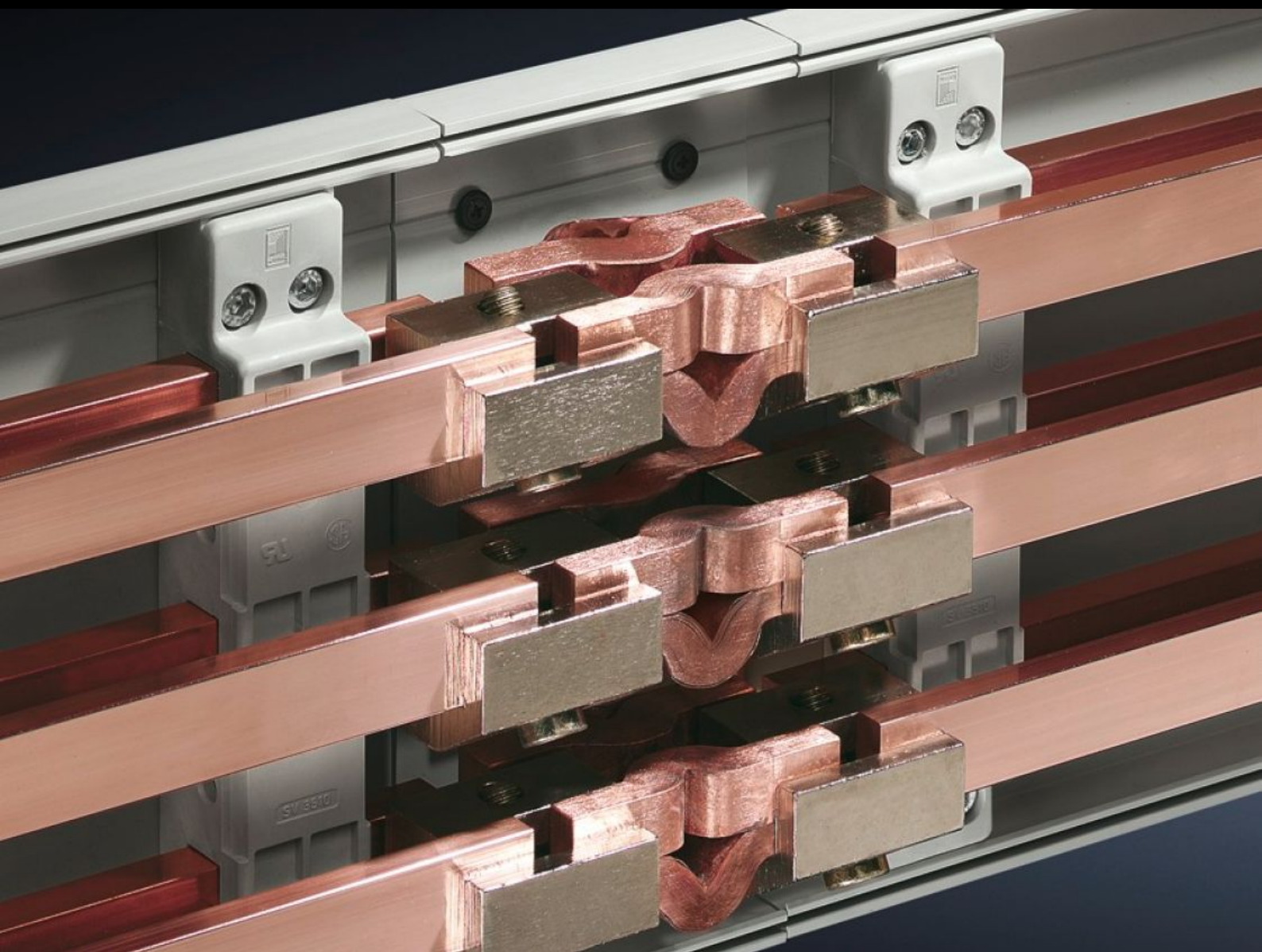
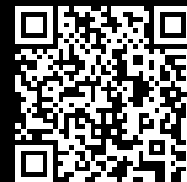


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9320.070

Dilatační spojky přípojníc PLS

Stát: 4.7.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9320.070 - Dilatační spojky přípojníc PLS

Pro tepelné a mechanické vyrovnání při propojování speciálních přípojníc PLS mezi dvěma skříněmi.

Funkce

Obj. číslo	SV 9320.070
Popis výrobku	Pro tepelné a mechanické vyrovnání délky při propojování speciálních přípojníc PLS mezi dvěma skříněmi.
Materiál	E-Cu
Jmenovitý proud (max.)	1 368 A
Poznámka	Při zvýšení teploty 30 K dochází k prodloužení přípojníc cca o 0,5 mm/m. Proto se doporučuje u systémů přípojníc používat pro tepelné vyrovnání na každý úsek přípojníc o délce > 3600 mm jednu dilatační spojku.
Montážní pokyn	Pro montáž jedné dilatační spojky jsou vždy zapotřebí dvě spojky přípojníc.
Vhodné pro přípojnice	PLS 1600
Vhodné pro obj. č.	9342.000 9342.004 9341.050
Balení	3 ks
Netto hmotnost	1,8 kg
Brutto hmotnost	1,937 kg
Podíl mědi (kg / ks)	0,6
Číslo celní sazby	85369010
ETIM 9	EC000713
ECLASS 8.0	27400606
Popis výrobku	Pružný spojovací člen PLS

Schválení

Vysvětlení

Prohlášení o shodě

Prohlášení o shodě UK