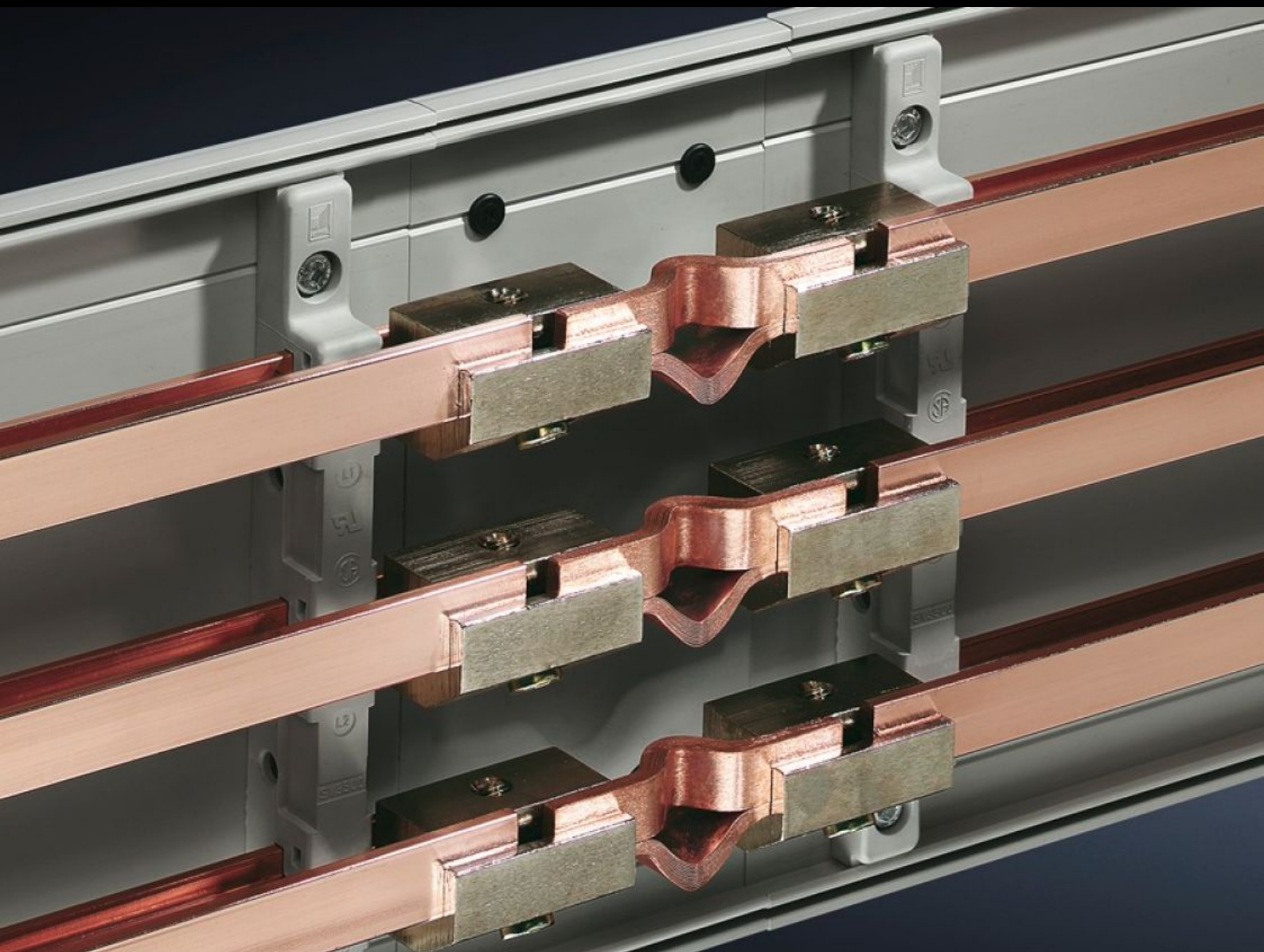


Rittal – The System.

Faster – better – everywhere.



SV 9320.060

Dilatační spojky přípojníc PLS

Stát: 15.5.2026 (Zdroj: rittal.com/cz-cs)

ENCLOSURES

POWER DISTRIBUTION

CLIMATE CONTROL

IT INFRASTRUCTURE

SOFTWARE & SERVICES

FRIEDHELM LOH GROUP



SV 9320.060 - Dilatační spojky přípojníc PLS

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

Funkce

Obj. číslo	SV 9320.060
Popis výrobku	Pro tepelné a mechanické vyrovnání délky při propojování speciálních přípojníc PLS mezi dvěma skříněmi.
Materiál	E-Cu
Jmenovitý proud (max.)	684 A
Montážní pokyn	Pro montáž jedné dilatační spojky jsou vždy zapotřebí dvě spojky přípojníc.
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.
Vhodné pro přípojnice	PLS 800
Vhodné pro obj. č.	9341.000 9341.050
Balení	3 ks
Netto hmotnost	0,537 kg
Brutto hmotnost	0,6 kg
Podíl mědi (kg / ks)	0,13
Číslo celní sazby	85369010
ETIM 9	EC000713
ECLASS 8.0	27400606
Popis výrobku	Dilatační spojka pro PLS

Schválení

Vysvětlení

Prohlášení o shodě

Prohlášení o shodě UK