

Rittal – Das System.

Schneller – besser – überall.

PLS Dehnverbinder – SV 9320.070

Stand : 27.06.2018

SCHALTSCHRÄNKE

STROMVERTEILUNG

KLIMATISIERUNG

IT-INFRASTRUKTUR

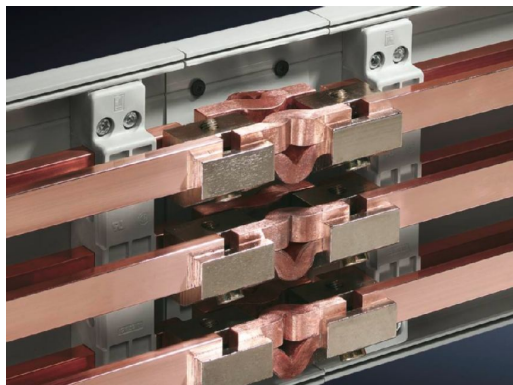
SOFTWARE & SERVICE

FRIEDHELM LOH GROUP



PLS Dehnverbinder – SV 9320.070

erstellt am: 27.06.2018 auf www.rittal.com/at-de



Produktbeschreibung

Beschreibung: Für den thermischen und mechanischen Ausgleich bei der Verbindung der PLS Spezial-Sammelschienen von Schrank zu Schrank.

Material: E-Cu

Hinweis: Bei einer Temperaturerhöhung von 30 K ergibt sich eine Längenausdehnung der Sammelschienen von ca. 0,5 mm/m. Es empfiehlt sich daher, bei Sammelschienensystemen für den thermischen Ausgleich bei Sammelschienenabschnitten > 3600 mm eine Dehnverbindung einzusetzen. Zur Montage eines Dehnverbinders sind je zwei Schienenverbinder erforderlich.

Produktmerkmale

Passend für Sammelschienen: Typ: PLS 1600

Verpackungseinheit: 3 St.

Gewicht/VE: 1,9 kg

EAN: 4028177162372

Zolltarifnummer: 85369010

ETIM 6.0: EC000713

ETIM 5.0: EC000713

eCl@ss 8.0/8.1: 27400606

eCl@ss 7.0/7.1: 27400606

eCl@ss 6.0/6.1: 27400606

eCl@ss 5.1/5.1.4: 27370301

**Produktbeschreibung
(lang):** SV Dehnverbinder E-Cu, PLS 1600

Approbationen

Approbationen: UR

Zertifikate: EAC

Erklärungen: Herstellererklärung
Konformitätserklärung

Ausschreibungstext