

Ri4Power Zubehör

Schienensystem

T-Verbindersätze

für RiLine60 Sammelschienensysteme

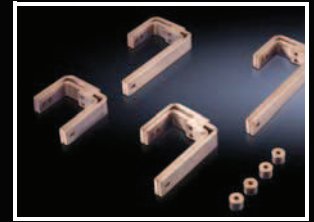
Zur Verbindung von horizontalen Haupt-Sammelschienensystemen zu vertikalen Verteil-Sammelschienensystemen.

Material:
E-Cu

Lieferumfang:
Inkl. Befestigungsmaterial.

! Zusätzlich wird benötigt:

Verteil-Sammelschienen,
siehe Seite 352.



Haupt-Sammelschienensystem	Verteil-Sammelschienensystem	3-polig	4-polig	VE	Best.-Nr. SV
Hinter dem Funktionsraum					
PLS 1600	Cu 30 x 10/5 mm	■	–	1 Satz	9675.130
Cu 30 x 10/5 mm	Cu 30 x 10/5 mm	■	–	1 Satz	9675.133
PLS 1600	PLS 1600	■	–	1 Satz	9675.136
PLS 1600	Cu 30 x 10/5 mm	–	■	1 Satz	9675.140
Cu 30 x 10/5 mm	Cu 30 x 10/5 mm	–	■	1 Satz	9675.143
PLS 1600	PLS 1600	–	■	1 Satz	9675.146
Im Funktionsraum					
PLS 1600/Cu 30 x 10/5 mm	Cu 30 x 10/5 mm	■	–	1 Satz	9675.153¹⁾
PLS 1600	PLS 1600	■	–	1 Satz	9675.156¹⁾
PLS 1600/Cu 30 x 10/5 mm	Cu 30 x 10/5 mm	–	■	1 Satz	9675.163¹⁾
PLS 1600	PLS 1600	–	■	1 Satz	9675.166¹⁾

¹⁾ Nur für Schranktiefe 600 mm geeignet.

Kupferrollen

für Maxi-PLS Sammelschienen und Flachkupferschienen

Verwendbar als universelles Distanzstück.
Höhe: 20 mm, Lochdurchmesser: 13 mm

Material:
E-Cu

Durchmesser (D) mm	Für Verbindung von						VE	Best.-Nr. SV
	Cu-Schiene – Cu-Schiene		Maxi-PLS – Cu-Schiene		Flat-PLS – Cu-Schiene			
	Querschnittsfläche mm ²	max. Bemessungsstrom A	Kontaktfläche mm ²	max. Bemessungsstrom A	Kontaktfläche mm ²	max. Bemessungsstrom A		
30	550	1100	360	800	380	850	4 St.	9676.503
40	1100	2200	780	1600	670	1400	4 St.	9676.504
50	1800	3400	1380	2800	990	2000	4 St.	9676.505

