Sammelschienensysteme Flat-PLS

Systemkomponenten

Sammelschienensystem Flat-PLS 60/ Flat-PLS 100, für Flachkupferschienen

Für den Aufbau von Sammelschienensystemen aus Flachkupferschienen. Zur Montage auf Systembefestigung oder direkt auf Montageplatte.
Auch für Aluminium- und verkupferte Aluminiumschienen geeignet.
Max. zulässige Toleranz der Schienenbreite (60/100 mm) ± 0,3 mm, Schienendicke (10 mm) ± 0,15 mm

Material:

- Polyamid (PA 6.6)
- Brandverhalten gemäß UL 94-V0

Farbe: RAL 9005

Kurzschlussfestigkeitsdiagramme:

Finden Sie im Internet.

Strombelastbarkeit: Finden Sie im Internet.

Technische Informationen:

Finden Sie im Internet.

	(10 mm) ± 0,15 mm	i, deficiteration								
Halter und Befestigung im TS 8-Schrank							Flat-PLS 60 BestNr. SV		Flat-PLS 100 BestNr. SV	
	A Sammelschienenhalter									
D	System	Für Sammelschienen bis mm ¹⁾			VE					
A	Flat-PLS 60	4 x 60 x 10				1 St.	9676.002			-
	Flat-PLS 100	4 x 100 x 10				1 St.		_	9676.004	
	B Sammelschienenhalter für Stabilisatorschiene									
	System	Für Sammelschienen bis mm ¹⁾				VE				
	Flat-PLS 60	4 x 60 x 10				1 St.	9676.020		-	
	Flat-PLS 100	4 x 100 x 10				1 St.	-		9676.021	
\wedge	D Systembefestigung	zum Einbau der S	ammelsc	hienenhal	lter				_	
	Für Anwendung	Schranktiefe mm	Schien	enmittena mm 165	abstand	VE	3-polig	4-polig	3-polig	4-polig
	DI im Dach-/ Bodenbereich/ direkt über/unter Koppelschalter	600		-	-	2 St.	9674.162	9674.162	_	_
			_		_	2 St.	-	-	9674.164	_
		800	-	_	_	2 St.	9674.182	9674.182	_	_
			_	-	_	2 St.	_	_	9674.184	9674.184
	D2 vertikaler Koppelsatz	600	-	_	_	2 St.	9674.172	9674.172	-	_
			_	-	_	2 St.	_	_	9674.174	_
		800	-	_	_	2 St.	9674.192	9674.192	_	_
			_		_	2 St.	_	_	9674.194	9674.194
	rückwärtiger Bereich oben/unten			_	_	2 St.	9674.122	9674.122	_	_
			_		_	2 St.	-	-	9674.124	9674.124
	rückwärtiger Bereich Mitte (185 mm)	_	_	_		2 St.	9674.152	_	_	_
			_	_	-	2 St.	_	_	9674.154	_
	1-poliger Aufbau, zu	Montage am TS	tage am TS 8-Rahmen			2 St.	9674.102	9674.102	9674.104	9674.104
	C Sammelschienen-Stabilisatorschienen									
	Für Sammelschienenhalter	Schienenmittenabstand mm		Systemaufbau		VE	3-polig	4-polig	3-polig	4-polig
	SV 9676.020	120		3-/4-polig		2 St.	9676.022	9676.023	-	-
		185		3-polig		2 St.	9676.026	-	-	-
	SV 9676.021	165		3-/4-polig		2 St.	-	-	9676.024	9676.025
		185		3-polig		2 St.	_	_	9676.027	_

¹⁾ Bei einer Schienenbreite < 60 mm bei Flat-PLS 60 oder < 100 mm bei Flat-PLS 100 sind die freien Lücken im Halter mit Distanzstücken aufzufüllen. Bei Einsatz von nur 1, 2 oder 3 Schienen sind die freien Schienenplätze mit Füllstücken zu schließen.</p>

3-polig

332 Rittal HB 33/Stromverteilung