

Reitersicherungselemente



Sammelschienensystem Seite 212 **Anschlussadapter** Seite 216 **OM-Adapter** Seite 219 **CB-Geräteadapter** Seite 226

Material:

- Reitersicherungselement: Glasfaserverstärkter, thermoplastischer Polyester (PBT)
- Berührungsschutz: Polyamid (PA 6.6)
- Brandverhalten gemäß UL 94-V0

Farbe:

- RAL 7035

Technik im Detail:

Finden Sie im Internet

Hinweis:

- Für den Einsatz von Sicherungseinsätzen nach DIN EN 60 269-3 (DIN VDE 0636-301)

								Seite
Sicherungseinsätze		D 02-E 18 (Passhülse)	D 02-E 18 (Passhülse)	D II-E 27 (Passschraube)	D II-E 27 (Passschraube)	D III-E 33 (Passschraube)	D III-E 33 (Passschraube)	
Bemessungsstrom max. A		63	63	25	25	63	63	
Bemessungsbetriebsspannung V, ~		400, 3~ 400 (DC)	400, 3~ 400 (DC)	500, 3~ 500 (DC)	500, 3~ 500 (DC)	690, 3~ 690 (DC)	690, 3~ 690 (DC)	
Polzahl		3-polig	3-polig	3-polig	3-polig	3-polig	3-polig	
Anschlussart		Rahmenklemme	Rahmenklemme	Rahmenklemme	Rahmenklemme	Rahmenklemme	Rahmenklemme	
Anschluss von Rundleitern mm ²		1,5 - 25	1,5 - 16	1,5 - 16	1,5 - 16	1,5 - 25	1,5 - 16	
Breite mm		27	41	42	56	57	71	
Höhe mm		209	251	209	251	209	251	
Für Schienensysteme mit Mittenabstand mm		60	60	60	60	60	60	
Für Schienenstärke mm		5/10	5/10	5/10	5/10	5/10	5/10	
Best.-Nr.		3418.010	3418.040	3427.010	3427.040	3433.010	3433.040	
	VE	10 St.	5 St.	10 St.	5 St.	10 St.	5 St.	
Anschlussfertig vormontiertes Element inkl. der Berührungsschutzabdeckung und außen liegenden Anschlussklemmen		-	■	-	■	-	■	
Zusätzlich wird benötigt								
Berührungsschutzabdeckung	10 St.	3418.020	-	3427.020	-	3433.020	-	262
Zubehör								
Anschlussraum-Erweiterung	10 St.	3418.030	-	3427.030	-	3433.030	-	262
Seitliche Abdeckungen	10 St.	3093.010	-	3093.020	-	3093.020	-	262