

NH-Lasttrennschaltleisten



Sammelschienensystem Seite 96 **Anschlussadapter** Seite 98 **Anschlussblock** Seite 99 **Geräteadapter** Seite 100

Funktionen:

Bedienerunabhängiges Schalten durch automatisches Sprungschaltwerk
Sicheres Trennen der Kontakte durch Doppelunterbrechung

Material:

- Polyamid
- Brandverhalten gemäß UL 94-V0
- Kontaktbahnen: partiell versilbertes Hartkupfer

Farbe:

- Chassis: RAL 7035
- Deckel: RAL 7001
- Griff: RAL 7016

Prüfgrundlage:

- IEC/DIN EN 60 947-3
- DIN EN 60 269-2 (Sicherungseinsätze)

Weitere technische Informationen:

Finden Sie im Internet

Baugröße 00 – 3, mit elektronischer Sicherungsüberwachung (ESÜ)

Baugröße	VE	00	00	1	2	3	Seite
Ausführung		3-polig schaltbar	3-polig schaltbar	3-polig schaltbar	3-polig schaltbar	3-polig schaltbar	
Bemessungsbetriebsstrom max. A		160	160	250	400	630	
Bemessungsbetriebsspannung V, ~		400, 3~	400, 3~	400, 3~	400, 3~	400, 3~	
Polzahl		3-polig	3-polig	3-polig	3-polig	3-polig	
Montageart		Klemmbefestigung	Schraubbefestigung	Schraubbefestigung	Schraubbefestigung	Schraubbefestigung	
Leitungsabgang		unten	unten	unten	unten	unten	
Anschlussart		Schraube M8	Schraube M8	Bolzen M12	Bolzen M12	Bolzen M12	
Anschluss von Rundleitern mm ²		1,5 - 95	1,5 - 95	6 - 240	6 - 240	6 - 240	
Breite mm		50	50	100	100	100	
Höhe mm		860	860	941	941	941	
Für Wandlereinbau		■	■	-	-	-	
Für Schienensysteme mit Mittenabstand mm		185	185	185	185	185	
Für Schienenstärke mm		10	10	10	10	10	
Best.-Nr.	1 St.	9677.080	9677.085	9677.180	9677.280	9677.380	
Zubehör							
Anschlussraum-Abdeckung	1 St.	9677.400	9677.400	9677.410	9677.410	9677.410	115
Anschlussraum-Abdeckung, rückseitig	1 St.	9677.402	9677.402	9677.412	9677.412	9677.412	115
Schellenklemme	3 St.	9677.425	9677.425	-	-	-	115
Rahmenklemme		-	-	s. Seite	s. Seite	s. Seite	115
Kontaktklemme	3 St.	-	-	9677.485	9677.485	9677.485	116
Mikroschalter	1 St.	9677.418	9677.418	9677.418	9677.418	9677.418	116
Stromwandler	1 St.	9677.835	9677.835	-	-	-	116