

NH-Sicherungs-Lastschaltleisten Gr. 00 bis 3



Sammelschienensystem Seite 12 **Geräteadapter** Seite 14

Material:

- Polyamid (PA 6.6)
- 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)

Hinweis:

- Bei Einsatz der NH-Sicherungs-Lastschaltleisten auf Sammelschienen mit Berührungsschutzabdeckung ist die Verwendung der Kontaktklemme erforderlich

Baugröße 00 – 3, mit elektronischer Sicherungsüberwachung (ESÜ)

Baugröße	VE	00	1	2	3	Seite
Ausführung		3-polig schaltbar	3-polig schaltbar	3-polig schaltbar	3-polig schaltbar	
Bemessungsbetriebsstrom max. A		160	250	400	630	
Bemessungsbetriebsspannung V, ~		690, 3~	690, 3~	690, 3~	690, 3~	
Polzahl		3-polig	3-polig	3-polig	3-polig	
Leitungsabgang		oben/unten	oben/unten	oben/unten	oben/unten	
Anschlussart		Schraube M8	Bolzen M12	Bolzen M12	Bolzen M12	
Anschluss von Rundleitern mm ²		2,5 - 95	6 - 240	6 - 240	6 - 240	
Für Wandlereinbau		■	■	■	■	
Für Schienensysteme mit Mittenabstand mm		185	185	185	185	
Für Schienenstärke mm		10	10	10	10	
Best.-Nr.	1 St.	9677.015	9677.115	9677.215	9677.315	
Zubehör						
Anschlussraum-Abdeckung	1 St.	siehe Seite	9677.410	9677.410	9677.410	22
Kontaktklemmen	3 St.	9677.450	9677.460	9677.460	9677.460	22
Sammelschienenklemme	3 St.	9677.470	9677.480	9677.480	9677.480	22
Mikroschalter	5 St.	3071.000	3071.000	3071.000	3071.000	HB 34, 263
Prismenklemme	3 St.	-	-	-	-	23
V-Anschlussklemmen	3 St.	-	9677.430	9677.430	9677.440	23