

# RiLine Zubehör

## für RiLine NH Sicherungskomponenten



### Sammelschienenadapter

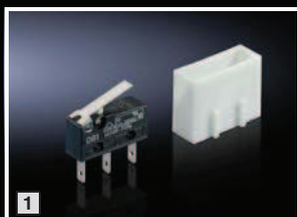
#### für NH-Trenner Gr. 1 – 3

Zur Montage der NH-Trenner auf Schienensystemen mit 100 mm Mittenabstand.

#### Technische Informationen:

Finden Sie im Internet.

Für NH-Trenner		VE	Best.-Nr. SV
Baugröße	Best.-Nr. SV		
1	9344.110 9344.130 9344.150	1 St.	<b>9344.810</b>
2	9344.210 9344.230 9344.250	1 St.	<b>9344.820</b>
3	9344.310 9344.330 9344.350	1 St.	<b>9344.830</b>



### Mikroschalter

#### für NH-Trenner/NH-Lastschaltleisten

Zur Signalisierung der Schaltstellung des NH-Gerätes (Schaltdeckel).

#### 1 Für NH-Trenner

Baugröße	VE	Best.-Nr. SV
000/00	5 St.	<b>3071.000</b>
1 – 3	2 St.	<b>9344.510<sup>1)</sup></b>

<sup>1)</sup>Inkl. Kunststofftasche zur Befestigung des Mikroschalters am Trennerchassis.

#### 2 Für NH-Lastschaltleisten

Baugröße	VE	Best.-Nr. SV
00	5 St.	<b>9346.400</b>
1 – 3	5 St.	<b>3071.000</b>



### Anschlussraum-Abdeckung

#### für NH-Lastschaltleisten Gr. 00

Verlängerte Ausführung für den Einsatz von Kabelschuhen mit langer Presshülse.

#### Material:

Polycarbonat

VE	Best.-Nr. SV
1 St.	<b>9346.460</b>



### Schellenklemmen-Anschlusssteile

#### für NH-Lastschaltleisten Gr. 00

Zum Anschluss von lamellierten Kupferschienen und Rundleitern 1,5 bis 25 mm<sup>2</sup>.  
Klemmraum B x H: 16 x 10 mm.

#### Material:

Messingguss

#### Oberfläche:

Vernickelt

#### Technische Informationen:

Finden Sie im Internet.

VE	Best.-Nr. SV
1 Satz	<b>3592.020</b>