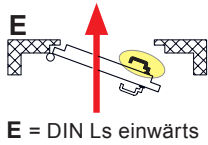
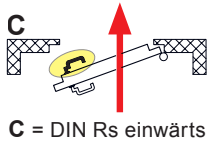
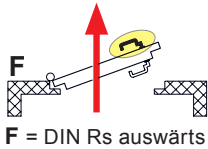
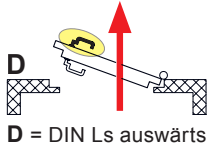


 = Ankopplung



**11.8412.**  
**11.8424.**

### Info

- Zulassung nach EN 179 / EN 1125

### Gesondert sind zu bestellen:

	MTS-Art.	Seite
- Schliessblech - Set, 3-teilig	11.8192.0991	11.1253
- Schliessblechleiste, 1-teilig	11.8194.099.	11.1253
- Anschlusskabel	11.8734. . .	11.1241
- Stulpverlängerung	11.8892. . .	11.1220
- Hutschienen-Netzteil NTH24-4.00	11.8868.9040	11.1243

### Elektro-Mehrfachverriegelung 819

mechanisch selbstverriegelnd mit **Panik-Wechselfunktion**, 2-tlg. Nuss 9 mm, zur Verwendung mit Drückergarnitur oder Panikgriffstangen innen und Drücker aussen, mit steuerbarem Aussendrücker, **12/24 V DC Arbeitsstrom** mit vier potentialfreie Umschaltkontakte zur Überwachung der Türstellung, mechanische Ablaufsteuerung, mit 3 massiven Schlossriegel mit 20 mm Vorschub, Stahl-U-Stulp 1760 x 24 x 6 mm verchromt, ohne Schliessbleche, ohne Kabel. (819 L13-V94)

### 11.8412. . .

#### Arbeitsstrom 12 V DC, Ausführung D + F auswärts

Code	Lochung	Dornm.	Entfernung	Richtung
<b>8135</b>	RZ-22 mm	35 mm	E-94 mm	DIN links
<b>8140</b>	RZ-22 mm	40 mm	E-94 mm	DIN links
<b>8145</b>	RZ-22 mm	45 mm	E-94 mm	DIN links
<b>8165</b>	RZ-22 mm	65 mm	E-94 mm	DIN links
<b>8235</b>	RZ-22 mm	35 mm	E-94 mm	DIN rechts
<b>8240</b>	RZ-22 mm	40 mm	E-94 mm	DIN rechts
<b>8245</b>	RZ-22 mm	45 mm	E-94 mm	DIN rechts
<b>8265</b>	RZ-22 mm	65 mm	E-94 mm	DIN rechts

### 11.8412. . .

#### Arbeitsstrom 12 V DC, Ausführung C + E einwärts

Code	Lochung	Dornm.	Entfernung	Richtung
<b>9135</b>	RZ-22 mm	35 mm	E-94 mm	DIN links
<b>9140</b>	RZ-22 mm	40 mm	E-94 mm	DIN links
<b>9145</b>	RZ-22 mm	45 mm	E-94 mm	DIN links
<b>9165</b>	RZ-22 mm	65 mm	E-94 mm	DIN links
<b>9235</b>	RZ-22 mm	35 mm	E-94 mm	DIN rechts
<b>9240</b>	RZ-22 mm	40 mm	E-94 mm	DIN rechts
<b>9245</b>	RZ-22 mm	45 mm	E-94 mm	DIN rechts
<b>9265</b>	RZ-22 mm	65 mm	E-94 mm	DIN rechts

### 11.8424. . .

#### Arbeitsstrom 24 V DC, Ausführung D + F auswärts

Code	Lochung	Dornm.	Entfernung	Richtung
<b>8135</b>	RZ-22 mm	35 mm	E-94 mm	DIN links
<b>8140</b>	RZ-22 mm	40 mm	E-94 mm	DIN links
<b>8145</b>	RZ-22 mm	45 mm	E-94 mm	DIN links
<b>8165</b>	RZ-22 mm	65 mm	E-94 mm	DIN links
<b>8235</b>	RZ-22 mm	35 mm	E-94 mm	DIN rechts
<b>8240</b>	RZ-22 mm	40 mm	E-94 mm	DIN rechts
<b>8245</b>	RZ-22 mm	45 mm	E-94 mm	DIN rechts
<b>8265</b>	RZ-22 mm	65 mm	E-94 mm	DIN rechts

### 11.8424. . .

#### Arbeitsstrom 24 V DC, Ausführung C + E einwärts

Code	Lochung	Dornm.	Entfernung	Richtung
<b>9135</b>	RZ-22 mm	35 mm	E-94 mm	DIN links
<b>9140</b>	RZ-22 mm	40 mm	E-94 mm	DIN links
<b>9145</b>	RZ-22 mm	45 mm	E-94 mm	DIN links
<b>9165</b>	RZ-22 mm	65 mm	E-94 mm	DIN links
<b>9235</b>	RZ-22 mm	35 mm	E-94 mm	DIN rechts
<b>9240</b>	RZ-22 mm	40 mm	E-94 mm	DIN rechts
<b>9245</b>	RZ-22 mm	45 mm	E-94 mm	DIN rechts
<b>9265</b>	RZ-22 mm	65 mm	E-94 mm	DIN rechts

Technische Änderungen vorbehalten !