

**10.1510.9230**

Netz- und Ladesteuerung

zu **Secury-Automatic Türverschlüsse**, 230V/12V DC Dauerstromaufnahme 2 Amp., als elektronische Ansteuerung im Bereich Zutrittskontrolle, elektronische Ver- und Entriegelungen oder Flucht- und Rettungswege. LED Anzeige auf der Frontseite, Eingang 230 V durch Sicherungen geschützt. Metallgehäuse (BxHxT) 339 x 306 x 83 mm, mit Tür- und Sabotagekontakt, Farbe grauweiss, integriertes Wechselrelais zur Ansteuerung des Schlosses, programmierbar 1 Sek.-60 Min., Schraubklemmenleiste, separat Akkuladeschaltung, Stellplatz für Akku vorhanden. (ohne Akku-Lieferung)



**10.1510.9230**

**10.1510.9020**

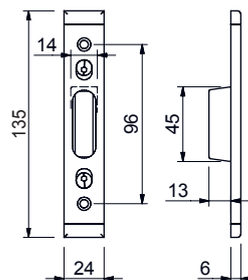
Anschlusskabel

für **Secury Automatic A-Öffner** mit Stecker Kabellänge 6 m, einzeln (ohne Abbildung).

**10.1560.2460**

U-Schliessplatten 135 x 24 x 6 mm

aus nichtrostendem Stahl, mit verdeckter Einstellung für Falzluft 5 ± 1 mm, passend zu **Secury Automatic Türverschlüsse**, universal.



**10.1560.2460**

U-Schliessbleche 245 x 24 x 6 mm

aus nichtrostendem Stahl, mit montiertem Austauschstück, Andruck einstellbar, für Falzluft 5 ± 1 mm, passend zu **Secury Automatic Türverschlüsse**.

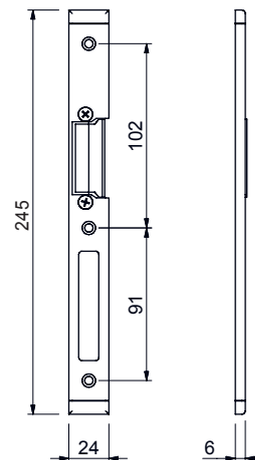


Abb. links

**10.1560.**

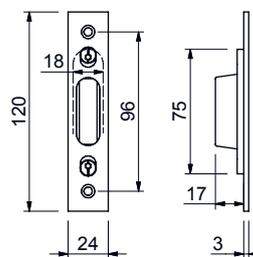
**10.1560. . .**

Code	Ausführung
<b>2461</b>	L für Türe DIN links (wie Abb.)
<b>2462</b>	R für Türe DIN rechts

**10.1565.2430**

Flachschiessblech 120 x 24 x 3 mm

aus nichtrostendem Stahl, mit verdeckter Einstellung für Falzluft 5 ± 1 mm, passend zu **Secury Automatic Türverschlüsse**, universal.



**10.1565.2430**

Flachschiessbleche 227 x 24 x 3 mm

aus nichtrostendem Stahl, mit montiertem Austauschstück, Andruck einstellbar, für Falzluft 5 ± 1 mm, passend zu **Secury Automatic Türverschlüsse**.

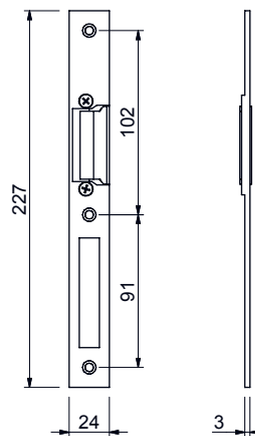


Abb. links

**10.1565.**

**10.1565. . .**

Code	Ausführung
<b>2431</b>	L für Türe DIN links (wie Abb.)
<b>2432</b>	R für Türe DIN rechts