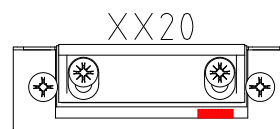


# Austauschstück – Türöffner

## Typ 1420 SB

<b>Spannung</b>	---
<b>Höhe</b>	67,0 mm
<b>Breite</b>	16,5 mm
<b>Tiefe</b>	28,5 mm
<b>Fallen – Verstellbereich</b>	3 mm
<b>Einbaulage</b>	senkrecht und waagrecht
<b>DIN – Richtung</b>	Universal
<b>Passende Schließbleche</b>	909 / 910

Typ	Mechanische Entriegelung	Arretierung
<u>1420</u>	X	--



### Mechanische Entriegelung

Der Entriegelungshebel schaltet während der Betätigung die Türöffnerfunktion aus.  
Die Türöffnerfalle ist beweglich, die Tür kann beliebig oft mechanisch geöffnet werden.

### Arretierung

Der schlossfallengesteuerte Arretierungsstift in der Mitte der Türöffnerfalle hält den Türöffner auch nach der Kontaktgabe noch solange entriegelt, bis die Tür einmal geöffnet wird.

### Austauschstück / SB

Bei diesen Elektroöffnern handelt es sich um Öffner, ohne elektrische Funktion, sog. Austauschstücke oder Dummies. Diese werden z.B. auf Baustellen eingesetzt und werden nach Fertigstellung des Gewerkes durch einen elektrisch ansteuernden Elektroöffner ausgetauscht.

### Dateiformate:

2D:   Dwg                           3D:   Step  
      Dxf                                 Iges

Andere Formate können auf Nachfrage erstellt werden.

