

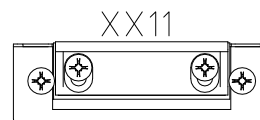
# Universal – Türöffner

## Typ 1711 / Ruhestrom

<b>Spannung</b>	<b>6-12V DC</b>
<b>Höhe</b>	67,0 mm
<b>Breite</b>	20,5 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>	900 / 901 / 902 / 903 / 904 / 905 / 906 / 907 / 911 / 913 / 915 920 / 925

Typ	Mechanische Entriegelung	Arretierung
-----	-----------------------------	-------------

<u>1711</u>	---	---
-------------	-----	-----



### Ruhestrom

Der Türöffner ist verspermt, solange der Strom eingeschaltet ist. Wird der Strom ausgeschaltet oder durch Stromausfall unterbrochen, ist die Türöffnerfalle mechanisch beweglich und die Tür kann geöffnet werden.

### Achtung:

Wenn die Anlage mit Gleichstrom (DC) betrieben wird, sollte die Türfalle keinen Druck auf die Türöffnerfalle ausüben.

### Dateiformate:

2D:	Dwg	3D:	Step
	Dxf		Iges

Andere Formate können auf Nachfrage erstellt werden.

