



## Türöffner TO 1656

<b>Artikelnummer</b>	93036
<b>Typ</b>	TO 1656
<b>Gewicht</b>	0.235kg
<b>Länge</b>	32mm
<b>Breite</b>	25mm
<b>Höhe</b>	250mm

## Produktbeschreibung

Der Standard Türöffner DIN Links mit verstellbarer Falle und Rückmeldekontakt (symmetrisch rechts und links verwendbar) besitzt eine kompakten Bauform und wird inklusive gelochtem Schließblech geliefert. Durch die Verstellbarkeit der Falle kann die Position der Falle an die spezifischen Anforderungen der Tür oder des Rahmens angepasst werden. Das ist besonders nützlich, wenn die Türöffnung nicht perfekt in das Standardmaß passt oder wenn geringfügige Anpassungen erforderlich sind, um eine reibungslose schließung der Tür sicherzustellen. Bei dem Rückmeldekontakt handelt es sich um einen potentialfreien Wechselkontakt (No / Nc).

## Produkteigenschaften

<b>Kasten</b>	65,5 x 16 x 28 mm, Drehung 25°, Verstellbereich 2 mm; Eingriffstiefe 6 mm
<b>Falle</b>	Drehung 25°, Verstellbereich 2 mm; Eingriffstiefe 6 mm
<b>Betriebsart DC</b>	ED 100% bei 10 – 13 V; Kurzzeitbelastung kleiner 60 s. bei 14 – 24 V
<b>Aufbau</b>	DIN Links (Rechts und links verwendbar)
<b>Betriebsart AC</b>	Kurzzeitbelastung kleiner 60 s. bei 10 – 24 V
<b>Spannungsversorgung</b>	10 – 24 V AC / DC (0,17 – 0,56 A)
<b>Ausführung</b>	Mit verstellbarer Falle und Rückmeldekontakt
<b>Schließblech</b>	250 x 25 x 3 mm
<b>Widerstand</b>	42 Ohm
<b>Bauform</b>	Kompakt

## Weitere Bilder

