



## Türöffner TO 1653

<b>Artikelnummer</b>	93033
<b>Typ</b>	TO 1653
<b>Gewicht</b>	0.233kg
<b>Länge</b>	32mm
<b>Breite</b>	25mm
<b>Höhe</b>	250mm

## Produktbeschreibung

Der Standard Türöffner DIN Links mit verstellbarer Falle und Entriegelung (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. Die Entriegelung ermöglicht mittels eines kleinen Schalters die dauerhafte Entriegelung der Tür.

## 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>Spannungsversorgung</b>	10 – 24 V AC / DC (0,17 – 0,56 A)
<b>Schließblech</b>	250 x 25 x 3 mm
<b>Ausführung</b>	Mit verstellbarer Falle und Entriegelung
<b>Widerstand</b>	42 Ohm
<b>Betriebsart AC</b>	Kurzzeitbelastung kleiner 60 s. bei 10 - 24 V
<b>Bauform</b>	Kompakt

## Weitere Bilder

