



### Allgemeine Merkmale

<b>Kurzbeschreibung</b>	Festanschlag
<b>Lieferumfang</b>	Festanschlag Mutter M08x1 (2x)
<b>Verwendung</b>	für Induktive Sensoren Ø4 für Induktive Sensoren BES M8

### Material

<b>Material</b>	Edelstahl
-----------------	-----------

### Mechanische Merkmale

<b>Abmessung</b>	Ø 8 x 97 mm
<b>Anschlagskraft F max.</b>	300 N
<b>Anzugsdrehmoment</b>	6 Nm 12 Nm
<b>Anzugsdrehmoment max.</b>	6 Nm 12 Nm
<b>Baugröße</b>	M8x1
<b>Befestigung</b>	Schrauben M8
<b>Federkraft</b>	3 N
<b>Federweg</b>	2 mm
<b>Klemmsystem</b>	Schrauben Klemmen
<b>Lebensdauer mechanisch</b>	0.5 Mio. Schaltspiele

### Umgebungsbedingungen

<b>Umgebungstemperatur</b>	-25...100 °C
----------------------------	--------------

### Zusatztext

Gewünschter Schaltpunkt zwischen Näherungsschalter, und Auslösestift ist beliebig einstellbar.  
 Festanschlag mit entsprechenden Klemmbock kombinierbar.