



### Allgemeine Merkmale

<b>Kurzbeschreibung</b>	Festanschlag
<b>Lieferumfang</b>	Festanschlag Mutter M12x1 (2x)
<b>Verwendung</b>	für Induktive Sensoren Ø8 für Induktive Sensoren BES M8

### Material

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

### Mechanische Merkmale

<b>Abmessung</b>	Ø 12 x 78 mm
<b>Anschlagskraft F max.</b>	400 N
<b>Anzugsdrehmoment</b>	25 Nm
<b>Anzugsdrehmoment max.</b>	25 Nm
<b>Baugröße</b>	M12x1
<b>Befestigung</b>	Schrauben M12
<b>Federkraft</b>	4 N
<b>Federweg</b>	3 mm
<b>Klemmsystem</b>	Schrauben Klemmen
<b>Lebensdauer mechanisch</b>	0.5 Mio. Schaltspiele

### Umgebungsbedingungen

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

### Zusatztext

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