



## Basic features

Комплект поставки	Жесткий упор Гайка M08x1 (2 шт.)
Краткое описание	Жесткий упор
Применение	для индуктивных датчиков Ø4 для индуктивных датчиков BES M8

## Environmental conditions

Температура окружающей среды	-25...100 °C
------------------------------	--------------

## Material

Материал	Высококачественная сталь
----------	--------------------------

## Mechanical data

Зажимная система	Винты Клеммы
Крепление	Винты M8
Макс. момент затяжки	6 Nm 12 Nm
Момент затяжки	6 Nm 12 Nm
Размеры	Ø 8 x 28 mm
Срок службы, механич.	0,5 млн. переключений
Типоразмер	M8x1
Усилие нажима F, макс.	300 N
Усилие пружины	3 N
Ход пружины	2 mm

## Remarks

Желаемую точку переключения между датчиком приближения объекта и освобождающим штифтом можно настроить произвольно.  
 Жесткий упор, комбинируемый с соответствующей зажимной колодкой.