



Basic features

Комплект поставки	Жесткий упор Гайка M12x1 (2x)
Краткое описание	Жесткий упор
Применение	для индуктивных датчиков Ø8 для индуктивных датчиков BES M8

Environmental conditions

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

Material

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

Remarks

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

Mechanical data

Зажимная система	Винты Клеммы
Крепление	Винты M12
Макс. момент затяжки	25 Nm
Момент затяжки	25 Nm
Размеры	Ø 12 x 78 mm
Срок службы, механич.	0,5 млн. переключений
Типоразмер	M12x1
Усилие нажима F, макс.	400 N
Усилие пружины	4 N
Ход пружины	3 mm