

Basic features

Комплект поставки	Зажим-держатель (1x) Гайка DIN 1763-M16x1 (2 шт.)
Применение	для датчиков M12 начиная с длины крепления 46 мм
Принцип действия	Зажим-держатель

Environmental conditions

Температура окружающей среды	-25...70 °C
------------------------------	-------------

Material

Гайка, защита поверхности	никелир.
Материал гайки	Латунь
Материал корпуса	PBT, GF30

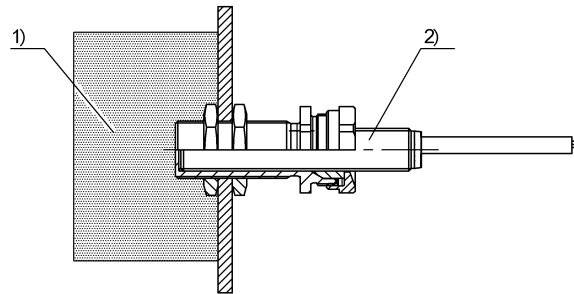
Mechanical data

Крепление	Винты, клеммы
Момент затяжки	3 Nm
Момент затяжки зажимного винта	3 Nm
Прочность на сжатие, макс.	6 bar
Размеры	Ø 22 x 44.5 mm
Установка	возможность установки заподлицо

Remarks

Датчик приближения объекта вставляется в держатель до упора и фиксируется нажимным винтом.
Дальность срабатывания датчиков приближения объекта может измениться из-за жесткого упора.
Соблюдайте требования техники безопасности при обращении с оснащаемыми машинами и оборудованием.

Help Views



- 1) Среда
- 2) Датчик