

Модуль проміжного положення SLG-Z-8/12-A

Номер деталі: 525680

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Положення монтажу	Будь-який
Конструкція	Стопор як система поворотного приводу, заснована на принципі зубчастої рейки
Визначення положення	Для безконтактних давачів
Робочий тиск	1 bar...8 bar
Робоче середовище	Стиснене повітря згідно ISO 8573-1:2010 [7:-:-]
Примітка щодо робочого/пілотного середовища	Можлива робота з мастилом (потрібно для подальшої експлуатації)
Клас корозійної стійкості (CRC)	2 - помірний вплив корозії
Відповідність LABS	VDMA24364-B2-L
Температура навколишнього середовища	-10 °C...60 °C
Вага продукту	33.5 g
Тип кріплення	з наскрізним отвором і штифтом
Пневматичне з'єднання	M3
Матеріал стопора	Сталь нікельована
Матеріальні ущільнення	PUR
Матеріал корпусу	Алюміній Жорстко анодований