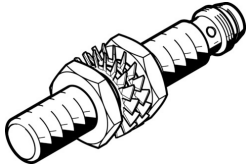


Безконтактний вимикач SIEF-M8B-PS-S-L

Номер деталі: 553537

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Конструкція	круглий
Відповідає стандарту	EN60947-5-2
Дозвіл	Знак RCM с UL us - Listed (OL)
Знак CE (див. декларацію про відповідність)	Згідно директиви EU EMC Відповідно до директиви ЄС щодо низьковольтного обладнання Згідно директиви ЄС RoHS
Знак UKCA (див. Декларацію відповідності)	Згідно з інструкціями Великобританії щодо EMC Відповідно до правил RoHS Великобританії Згідно з правилами Великобританії щодо електрообладнання
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Номінальна відстань переключення	1.5 мм
Температура навколишнього середовища	-30 °C...85 °C
Повторюваність	0.08 мм
Комутаційний вихід	PNP
Функція комутаційного елемента	N/O контакт
Максимальна частота комутації DC	2000 Гц
Максимальний вихідний струм	150 mA
Захист від короткого замикання	синхронування
Діапазон робочої напруги постійного струму	10 V...30 V
Захист від зворотної полярності	для всіх електричних підключень
Електричне підключення	3-pin M8x1 Роз'єм
Матеріал корпусу роз'єму	Латунь Хромований
Розмір	M8
Тип установки	Датчик на рівні з поверхнею
Вага продукту	12 г
Матеріал корпусу	PA високолегована нержавіюча сталь
Індикація стану перемикачання	Світлодіод LED жовтий
Ступінь захисту	IP68
Стойкість до магнітних полів	постійне і змінне магнітне поле

Особливості	Значення
Стійкість до стрибків напруги	0.8 кВ
Клас корозійної стійкості (CRC)	2 - помірний вплив корозії
Відповідність LABS	VDMA24364-B2-L
Ступінь забруднення	3
Вибір додаткової інформації про давач	з коефіцієнтом зменшення 1 - стійкий до магнітного поля
Вибір версії датчика	Стандартна