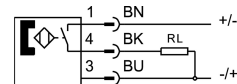


Безконтактний вимикач SME-8-S-LED-24

Номер деталі: 150857

FESTO



Технічні дані

Особливості	Значення
Конструкція	Для пазу типу T
Відповідає стандарту	EN60947-5-2
Дозвіл	Знак RCM
Знак CE (див. декларацію про відповідність)	Згідно директиви EU EMC Згідно директиви EC RoHS
Знак UKCA (див. Декларацію відповідності)	Згідно з інструкціями Великобританії щодо EMC Відповідно до правил RoHS Великобританії
Інформація про матеріали	Відповідно до RoHS
Примітка до застосування	Підтримка / огляд давача приводу " Відповідний давач для приводу "
Величина вимірювання	Позиція
Основи вимірювання	Магнітний геркон
Температура навколишнього середовища	-40 °C...70 °C
Повторюваність	0.2 mm
Комутаційний вихід	Контакт біполярний
Функція комутаційного елемента	N/O контакт
Повторюваність значення перемикачання	+/- 0,1 мм
Час увімкнення	0.5 ms
Час відключення	0.03 ms
Максимальна частота перемикачання	800 Hz
Максимальний вихідний струм	500 mA
Максимальна комутаційна здатність змінного струму	10 VA
Максимальна комутаційна здатність DC	10 W
Індуктивний захисний контур	Адапований до катушок MZ, MY, ME
Захист від короткого замикання	ні
Стійкість до перевантажень	Недоступно
Діапазон робочої напруги змінного струму	12 V...30 V
Діапазон робочої напруги постійного струму	12 V...30 V
Захист від зворотної полярності	Немає
Електричне підключення 1, тип підключення	Роз'єм
Електропідключення 1, технологія підключення	M8x1 A-кодунання згідно до EN 61076-2-104
Електричне підключення 1, кількість контактів/жил	3

Особливості	Значення
Напрямок виходу підключення	Вздвж
Матеріал штекерних контактів	Латунь Нікельований
Матеріал корпусу роз'єму	TPE-U (PU)
Довжина кабелю	0.3 m
Колір оболонки кабелю	Сірий
Матеріал оболонки кабелю	TPE-U (PUR)
Тип кріплення	Кріплення у T-подібний паз Можна вставити в паз поздовжньо
Момент дотягування	0.2 Nm
Положення монтажу	Будь-який
Вага продукту	8 g
Кольор корпусу	Чорний
Матеріал корпусу	епоксидна смола PC PET високолегована нержавіюча сталь
Індикація стану перемикання	Світлодіод LED жовтий
Температура навколишнього середовища з рухомим кабелем	-5 °C...70 °C
Ступінь захисту	IP67
Напруга ізоляції	50 V
Стійкість до стрибків напруги	0.8 kV
Відповідність LABS	VDMA24364-B2-L
Ступінь забруднення	3