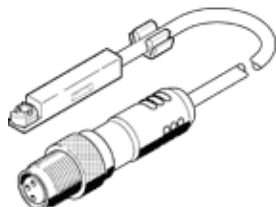


Краен изключвател SME-8F-DS-24V-K0,3-M5D

Специф. Номер: 539492

FESTO

електрически, с Reed-контакт, за за цилиндри с канал за датчици 8,
монтаж отгоре, със щекер M5.



Информационен лист

Белег	Стойност
обхват на работното напрежение DC	10 ... 30 V
обхват на работното напрежение AC	10 ... 30 V
Превключващ изход	Контактен тип
Функция на превключващия елемент	Нормално отворен контакт
Макс. ток на изхода	500 mA
Дължина на кабела	0.3 m
Електрически извод	Кабел със щекер M5x0,5
Клас на корозионна устойчивост KBK	2
Според стандарта	DIN EN 60947-5-2
Конструкция	за T-канал
Монтажна позиция	по избор
Устойчивост на късо съединение	Не
Измервателна величина	Позиция
Измервателен принцип	магнитен Рийд
Защита на полюсите	Не
Индикация за работно състояние	LED жълт
Време за изключване	30 μ s
Време на включване	0.5 ms
Макс. превключвателна способност AC	10 VA
Макс. превключвателна способност DC	10 W
CE-Zeichen (siehe Konformitätserklärung)	по EU-EMV-нормала по EU-нормала за ниски напрежения
Клас на защита	IP65 IP67
Температура на околната среда при подвижно полагане на кабела	-5 ... 60 °C
Температура на околната среда	-20 ... 60 °C
Разрешение	с UL us - Listed (OL)
Въртящ момент на затягане	0.6 Nm
Мин. радиус на огъване на кабела	30 mm
Тегло на продукта	10 g
Репродуктивност на превключващата стойност	+/- 0,1 mm
Изходящ извод	аксиално
Тип на кабела	LiFY11Y
Тип на закрепване	затегнат в T-канал
Цвят на корпуса	черен
Цвят на кабелната обвивка	сив
Материал-забележка	Без мед и PTFE (тефлон)
Информация за материала на корпуса	PA
Информация за материала, изолираща втулка	PVC
Информация за материала на кабелната обвивка	PUR
Werkstoffinformation Steckkontakte	Месинг позлатен