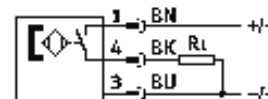
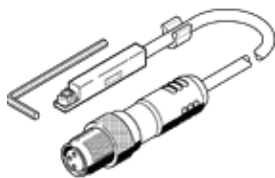


Краен изключвател SME-10F-DS-24V-K0,3L-M5D

Специф. Номер: 539494

FESTO

електрически, с Reed-контакт, за за цилиндри с канал за датчици 10, монтаж отгоре, със щекер M5.



Информационен лист

Белег	Стойност
Конструкция	за кръгъл жлеб
Според стандарта	DIN EN 60947-5-2
Разрешение	с UL us - Listed (OL)
СЕ- знаци (виж декларацията за съответствие)	по EU-EMV-нормала по EU-нормала за ниски напрежения
Материал-забележка	Без мед и PTFE
Измервателна величина	Позиция
Измервателен принцип	магнитен Рийд
Температура на околната среда	-20 ... 60 °C
Превключващ изход	Контактен тип
Функция на превключващия елемент	Нормално отворен контакт
Репродуктивност на превключващата стойност	+/- 0,1 mm
Време на включване	0.5 ms
Време за изключване	30 µs
Макс. ток на изхода	500 mA
Макс. превключвателна способност AC	10 VA
Макс. превключвателна способност DC	10 W
Устойчивост на късо съединение	Не
обхват на работното напрежение AC	10 ... 30 V
обхват на работното напрежение DC	10 ... 30 V
Защита на полюсите	Не
Електрически извод	Кабел със щекер M5x0,5
Изходящ извод	аксиално
Информация за материала на щекерните контакти	Месинг позлатен
Дължина на кабела	0.3 m
Цвят на кабелната обвивка	сив
Тип на кабела	LiFY11Y
Информация за материала на кабелната обвивка	PUR
Информация за материала, изолираща втулка	PVC
Мин. радиус на огъване на кабела	24 mm
Тип на закрепване	затегнат в кръгъл канал
Въртящ момент на затягане	0.4 Nm
Монтажна позиция	по избор
Тегло на продукта	5 g
Цвят на корпуса	черен
Информация за материала на корпуса	PA
Индикация за работно състояние	LED жълт
Температура на околната среда при подвижно полагане на кабела	-5 ... 60 °C
Клас на защита	IP65 IP67