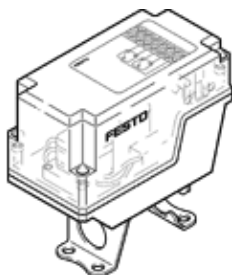


Поставяне на краен осезател QH-DR-E-S3-E-SW-B

Специф. Номер: 164854

FESTO



Информационен лист

| Белег | Стойност |
|--|--------------------------------------|
| Според стандарта | EN 60947-5-1 VDI/VDE 3845 (NAMUR) |
| Конструкция | ъглов |
| Монтажна позиция | по избор |
| Устойчивост на късо съединение | Не |
| Функция на превключващия елемент | Превключващ контакт |
| Защита на полюсите | Не |
| Измервателен принцип | Mechanical/electrical |
| Индикатор за превключена позиция | Не |
| обхват на работното напрежение AC | 0 ... 250 V |
| обхват на работното напрежение DC | 0 ... 250 V |
| Изолационно напрежение | 250 V |
| Макс. ток на изхода | 16,000 mA |
| Устойчивост на пикови напрежения | 2.5 kV |
| Степен на замърсяване | 3 |
| СЕ- знаци (виж декларация за съответствие) | по EU-нормала за ниски напрежения |
| Клас на корозионна устойчивост KBK | 2 |
| Клас на защита | IP65 |
| Температура на околната среда | -20 ... 85 °C |
| Електрически извод | Винтова клемма |
| Диаметър на кабела | 8 ... 13 mm |
| Съединител за кабела | M20 |
| Материал-забележка | RoHS konform |
| Информация за материала на уплътненията | EPDM |
| Notes on materials for housing cover | PC |
| Notes on materials for housing socket | PA |
| Notes on materials for console | високолегирана стомана, неръждаема |