

Технические характеристики продукта

Характеристики

XPEY611

single foot switch - IP55 - with cover - plastic - yellow - 2 NC + NO



Основные характеристики

Семейство продуктов	Harmony XPE
Тип изделия или компонента	Педальный выключатель
Материал	Пластик
Тип педального выключателя	Однопедальный выключатель
Краткое имя устройства	XPEY
Обеспечиваемое оборудование	Крышка
Спусковой механизм	Без спускового механизма
Работа контактов	2 ступени
Тип контактов	2 Н.З. + Н.О.
Цвет	Желтый

Дополнительные характеристики

Прямое размыкание	С в соответствии с EN/МЭК 60947-5-1 приложение К
Тип клемм	Клеммный блок с винтовыми зажимами : $\leq 2 \times 1,5 \text{ мм}^2$ с или без кабельного наконечника Клеммный блок с винтовыми зажимами : $\leq 1 \times 2,5 \text{ мм}^2$ с или без кабельного наконечника
Механическая износостойкость	5000000 циклы
[Icw] номинальный рабочий ток	0.27 A, 250 V, DC-13, Q300 в соответствии с EN/МЭК 60947-5-1 приложение А 3 A, 240 V, AC-15, A300
[Ui] номинальное напряжение изоляции	500 В, степень загрязнения: 3 в соответствии с NF C 20-040 группа С 500 В, степень загрязнения: 3 в соответствии с EN/IEC 60947-1 300 В в соответствии с CSA C22.2 № 14 300 В в соответствии с UL 508 500 В, степень загрязнения: 3 в соответствии с VDE 0110 группа С
[Uimp] номинальное импульсное напряжение	6 кВ в соответствии с EN/IEC 60947-1
Контактное сопротивление зажимов	$\leq 25 \text{ МОм}$ в соответствии с МЭК 60255-7 категория 3 $\leq 25 \text{ МОм}$ в соответствии с NF C 93-050 метод А
Защита от короткого замыкания	10 А посредством плавкая вставка тип gG в соответствии с EN/IEC 60947-5-1 10 А посредством плавкая вставка тип gG в соответствии с VDE 0660-200
Номинальная рабочая мощность, Вт	7 W DC-13, operating rate: 60 cyc/mn, 5000000 cycles, 48 V, load factor: 0.5 conforming to EN/IEC 60947-5-1 appendix C 4 W DC-13, operating rate: 60 cyc/mn, 5000000 cycles, 120 V, load factor: 0.5 conforming to EN/IEC 60947-5-1 appendix C 10 W DC-13, operating rate: 60 cyc/mn, 5000000 cycles, 24 V, load factor: 0.5 conforming to EN/IEC 60947-5-1 appendix C
Масса продукта	0.69 кг
Код совместимости	XPEY

Условия эксплуатации

Защитное исполнение	TH
Рабочая температура	-25...55 °C
Температура окружающего воздуха при хранении	-40...70 °C
Виброустойчивость	5 gn (f = 10...500 Гц) в соответствии с IEC 60068-2-6
Ударопрочность	30 gn в соответствии с IEC 60068-2-27
Категория перенапряжения	Класс II в соответствии с NF C 20-030 Класс II в соответствии с EN/IEC 61140
Степень защиты IP	IP55 в соответствии с IEC 60529

Гарантия на оборудованне

Период

The warranty on the equipment is 18 months from the date of entry into service, as evidenced by a relevant document, but not more than 24 months from the date of delivery
