

Технические характеристики продукта

Характеристики

XB6EAV4JP

Круглая сигн. лампа Ø 16 мм со встр. светодиодом - IP65 - красн. - 12 В - разъем



Основные характеристики

Семейство продуктов	Harmony XB6E
Тип изделия или компонента	Монолитная сигнальная лампа
Краткое имя устройства	XB6E
Материал окантовки	Пластик
Монтажный диаметр	16 мм
Поштучная продажа	5
Форма головки сигнального блока	Круглая
Цвет толкателя или линзы	Красный
Источник света	Встроенный светодиод
Питание блока световой сигнализации	Прямой
Номинальное напряжение питания [Us]	12 В

Дополнительные характеристики

Масса продукта	0.006 кг
Категория перенапряжения	II в соответствии с IEC 60536
Рабочее положение	Любое положение
С маркировкой	CE
Тип клемм	Цоколь быстроразъемного соединителя Insulated faston : 2.8 x 0.5 mm Клемма под пайку, клеммное соединение <= 0,75 мм ² / AWG 19 мин
Момент затяжки	0.6...1 Н-м
[Ui] номинальное напряжение изоляции	250 В (степень загрязнения: 3) в соответствии с IEC 60947-1
[Uimp] номинальное импульсное напряжение	2.5 кВ в соответствии с IEC 60947-1
Тип сигнализации	Постоянный
Потребляемый ток	10 мА
Срок службы	30000 ч
Код совместимости	XB6

Условия эксплуатации

Температура окружающего воздуха при хранении	-40...70 °C
Рабочая температура	-10...55 °C
Степень защиты IP	IP65 в соответствии с IEC 60529
Стандарты	IEC 60947-5-1 UL 508 IEC 60947-1 CSA C22.2 № 14 JIS C 852 JIS C 4520
Сертификация	CCC cURus
Виброустойчивость	1 mm (10...55 Гц) в соответствии с IEC 60068-2-6
Ударопрочность	10 gn (продолжительность = 11 мс) для половина ускорения синусоидальной волны в соответствии с IEC 60068-2-27

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
