Технические характеристики продукта

Характеристики

ZB6DV4

сигнальная лампа прямоугольная красная





Основные характеристики

Серия продукта	Harmony XB6	
Тип продукта	Головка сигнальной лампы	z
Совместимость продукта	Встроенный светодиод	—— Zee
Краткое название устройства	ZB6	— dH TeC
Материал окантовки	Пластик	— В
Монтажный диаметр	16 мм	
Минимальная партия для продажи	1	WKTOE
Форма головки сигнального блока	Прямоугольный	
Цвет толкателя или линзы	Красный	АТИХ

Дополнительные характеристики

Общая ширина CAD	24 мм	
Общая высота CAD	18 мм	
Общая высота CAD	33 мм	
Bec	0,015 кг	

Условия эксплуатации

Защитное исполнение	TC	няет
Температура окружающей среды при хранении	-4070 °C	— отме
Рабочая температура	-2570 °C	 Мен
Класс защиты от поражения электр. током	Класс II в соответствии с IEC 61140	——45IЙ ДОКУ
Степень защиты ІР	IP65 в соответствии с IEC 60529	Пан
Степень защиты NEMA	NEMA 13 в соответствии с UL 50 NEMA 4 в соответствии с UL 50 NEMA 4X в соответствии с UL 50 NEMA 13 в соответствии с CSA C22.2 № 94 NEMA 4 в соответствии с CSA C22.2 № 94 NEMA 4X в соответствии с CSA C22.2 № 94	аз от ответственности:

Стандарты	EN/IEC 60947-5-1
Отапдарты	CSA C22.2 № 14
	EN/IEC 60947-1
	JIS C 4520
	EN/IEC 60947-5-5
	UL 508
	JIS C 852
Сертификаты	CCC
	ГОСТ
	UL
	CSA
Виброустойчивость	+/- 3 mm (частота= 2500 Гц) в соответствии с IEC 60068-2-6
	5 gn (частота= 2500 Гц) в соответствии с IEC 60068-2-6
Ударопрочность	30 gn (продолжительность = 18 мс) для половина ускорения синусоидальной волны в
	соответствии с IEC 60068-2-27
	50 gn (продолжительность = 11 мс) для половина ускорения синусоидальной волны в
	соответствии с IEC 60068-2-27

Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция	
Не содержит особо опасных веществ согласно декларации REACh	Да	
Директива EC RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) Декларация EC RoHS	
Не содержит токсичных тяжелых металлов	Да	
Не содержит ртути	Да	
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да	
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая	
Экологическая отчетнсть	Экологический профиль продукта	
Профиль кругооборота	Информация о конце срока службы	

Гарантия на оборудование

Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в
эксплуатацию, что подтверждается соответствующим документом, но не более 24 месяцев с
даты поставки