## Технические характеристики продукта Характеристики

## XB5EV57K4 СИГН. ЛАМПА,3-ХФАЗН., K-3-Ж LED, 400B





Основные характеристики

Серия продукта	Harmony XB5
Тип продукта	Монолитная сигнальная лампа
Краткое название устройства	XB5
Материал окантовки	Пластик
Материал крепежной основы	Пластик
Монтажный диаметр	30 мм
Минимальная партия для продажи	1
Форма головки сигнального блока	Круглая
Цвет толкателя или линзы	Бесцветный
Источник света	Светодиод с защитой
Цоколь лампы	Встроенный светодиод
Цвет источника света	Зеленый Красный Желтый
Число фаз	3 фазы
Комплектация изделия	Monolithic product

## Дополнительные характеристики

Высота	65,5 мм	
Ширина	36 мм	
Глубина	77 мм	
Bec	0,065 кг	
Соединения – клеммы	Зажимы, присоединительный размер: 6,3 мм в соответствии с EN/IEC 60947-1	
[Up] номинальное импульсное выдерживаемое напряжение	1 кВ в соответствии с IEC 61000-4-5	
Код совместимости	XB5	
Пределы напряжения питания	450 В пер. ток	
Потребляемый ток	2.6 mA	
Срок службы	100000 ч при номинальном напряжении и 25 °C	S

Выдерживаемая импульсная помеха	1 кВ в соответствии с IEC 61000-4-5
Условия эксплуатации	
Температура окружающей среды при хранении	-4070 °C
Рабочая температура	-3070 °C
Степень защиты ІР	IP55 в соответствии с IEC 60529 (лицевая панель) IP67 (лицевая панель) IP20 (задняя поверхность)
Степень защиты IK	IK10 в соответствии с IEC 50102
Стандарты	EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-4
Стойкость к коммутационным помехам	2 кВ в соответствии с IEC 61000-4-4
Стойкость к электромагнитным полям	10 В/м в соответствии с IEC 61000-4-3
Электромагнитная совместимость	Электростатический разряд - контрольный уровень: 8 кВ (через воздух, (на изолированных частях)) в соответствии с IEC 61000-4-2 Электростатический разряд - контрольный уровень: 4 кВ (при контакте, на металлических частях) в соответствии с IEC 61000-4-2
Экологичность предложения Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Регламент REACh	Декларация REACh
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 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
WEEE	На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.
Гарантия на оборудование	
Гарантия	Срок гарантии на данное оборудование составляет 18 месяцев со дня ввода его в

Гарантия	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