



### Основные характеристики

Серия продукта	Harmony XB5
Тип устройства или его аксессуаров	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 сети	3 фазы
Комплектация изделия	Monolithic product

### Дополнительные характеристики

Высота	65.5 мм
Ширина	36 мм
Глубина	77 мм
Масса продукта	0.065 кг
Присоединения	Зажимы 6,3 мм EN/IEC 60947-1
[Ur] номинальное импульсное выдерживаемое напряжение	1 kV conforming to IEC 61000-4-5
Пределы напряжения питания	450 V AC
Потребляемый ток	2.6 mA
Срок службы	100000 ч при номинальном напряжении и 25 °C
Выдерживаемая импульсная помеха	1 кВ в соответствии с IEC 61000-4-5

## Условия эксплуатации

Температура окружающей среды при хранении	-40...70 °C
Рабочая температура окружающей среды	-30...70 °C
Степень защиты IP	IP55 (лицевая панель) в соответствии с IEC 60529 IP67 (лицевая панель) IP20 (задняя поверхность)
Степень защиты IK	IK10 conforming to IEC 50102
Стандарты	EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-1 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	Electrostatic discharge 4 kV on contact (on metal parts) IEC 61000-4-2 Электростатический разряд 8 кВ через воздух, (на изолированных частях) IEC 61000-4-2

## Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 0627 - Декларация о соответствии Schneider Electric <a href="#">Декларация о соответствии Schneider Electric</a>
Регламент REACH	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. <a href="#">Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.</a>
Экологический профиль продукта	Доступно <a href="#">Экологический профиль продукта</a>
Инструкция по утилизации продукта	Доступно