Технические характеристики продукта Характеристики

XVMM2RAGBSB СВЕТОВАЯ КОЛОННА XVMM





Основные характеристики

O OTTOBITIBIO NAPARTOPHOTHIRI		
Серия продукта	Harmony XVM	
Тип продукта	Сигнальный блок с заводской сборкой и электромонтажом	
Маяк или блок световой сигнализации	4 блока световой сигнализации	
Наименование компонента	XVM	
Источник света	Зеленый суперяркий индикатор с ВА 15d основание постоянный сигнализация Оранжевый суперяркий индикатор с ВА 15d основание постоянный сигнализация Красный суперяркий индикатор с ВА 15d основание постоянный сигнализация Синий суперяркий индикатор с ВА 15d основание постоянный сигнализация	
Цвет блока подсветки	Красный/оранжевый/зеленый/синий	
[Us] номинальное напряжение сети	230 В пер. ток	
Тип основания сигнального блока	Базовый блок без зуммера	
Исполнение выключателя	Вертикальный	

Дополнительные характеристики

Состав комплекта	Крышка Пластиковая крепежная опора	
	Базовый блок	
	Алюминиевая опорная труба	
Монтажный диаметр	45 мм	
Соединения – клеммы	Гибкие выводные провода, 1 x 0,325 мм² (AWG 22)	
Маркировка	CE	
Монтажная опора	Алюминий трубка	
Защита от короткого замыкания	0,2 A	
[Ui] номинальное напряжение	250 В в соответствии с IEC 60947-1	
изоляции		
Номинальн. предельное напряжение	0,851,1 Un в соответствии с IEC 60947-5-1	
Потребляемый ток	15 мA в светодиодный блок с ровным свечением	
[Up] номинальное импульсное выдерживаемое напряжение	4 кВ в соответствии с IEC 60947-1	

Bec	0,491 кг		
Условия эксплуатации			
Степень защиты ІР	IP54 вертикальное положение в соответствии с IEC 60529		
Сертификаты	CCC		
Стандарты	EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1		
Температура окружающей среды при хранении	-2570 °C		
Рабочая температура	-1050 °C		
Категория перенапряжения	Класс I в соответствии с IEC 60947-1 Класс I в соответствии с IEC 60947-5-1 Класс I в соответствии с IEC 61140		
Защитное исполнение	TC		
Экологичность предложения			
Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция		
Директива EC RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) Декларация EC RoHS		
Не содержит ртути	Да		
Информация об исключениях по	Да		

_		_	
Гарантия	uа	Ohony	/TOBSHIVE
і араптил	па	OOOD	дованис

регламенту RoHS
Регламент RoHS Китая

WEEE

Экологическая отчетнсть

Профиль кругооборота

тарантия на осорудование	
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

На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.

Декларация RoHS Китая

Экологический профиль продукта

Отсутствие особых требований по утилизации