Технические характеристики продукта

XVMC21 Базовый модуль и Крышка

Характеристики





Основные характеристики

Обповные характористики		ā
Серия продукта	Harmony XVM	>
Тип продукта	Базовый блок с крышкой	
Состав комплекта	Крышка Базовый блок	
Наименование компонента	XVM	9
Тип основания сигнального блока	Базовый блок без зуммера	

Дополнительные характеристики

Монтажный диаметр	45 мм	
Цвет корпуса	Белый	
Соединения – клеммы	Винтовые зажимы, 1 x 0,3251 x 1,5 мм²	
Маркировка	CE	
Bec	0,055 кг	

Условия эксплуатации

Стандарты	EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1	
Сертификаты	CCC	
Температура окружающей среды при хранении	-2570 °C	
Рабочая температура	-1050 °C	
Класс защиты от поражения электр. током	Класс I монтаж алюминиевой трубы в соответствии с IEC 60947-1 Класс I монтаж алюминиевой трубы в соответствии с IEC 60947-5-1 Класс I монтаж алюминиевой трубы в соответствии с IEC 61140	
Степень защиты ІР	IP40 любое положение кроме вертикального в соответствии с IEC 60529 IP42 вертикальное положение в соответствии с IEC 60529	
Защитное исполнение	TC	

Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Ciaryo yoron mboro npodykia	i pini i ipciningini npodykanni

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	Отсутствие особых требований по утилизации
Гарантия на оборудование	
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