

Технические характеристики продукта

Характеристики

XVUC21M

Основание+верх. крышка светов. колонны XVU, 10-240 В пер.тока, черн., NPN



Основные характеристики

Серия продукта	Harmony XVU
Тип устройства или его аксессуаров	Модульная световая лампа
Маяк или блок световой сигнализации	Базовый блок
Монтажный диаметр	60 мм
Наименование компонента	XVU
Цвет корпуса	Черный

Дополнительные характеристики


Состав комплекта	Крышка Базовый блок (NPN)
Монтаж	Крепление непосредственное или на трубе
Материал	PC (поликарбонат) V-0 огнестойкость в соответствии с UL 94 PBT (полибутилентерефталат) V-0 огнестойкость в соответствии с UL 94 ABS (акрилонитрил-бутадиен-стирол) V-0 огнестойкость в соответствии с UL 94
Стиль сборки	Сборка заказчиком, до 5 единиц
[Us] номинальное напряжение сети	100...240 V пер. ток (допуск: +/- 10 %)
Потребляемый ток	<= 400 мА
Длина	151 мм
Масса продукта	0.235 кг

Условия эксплуатации

Сертификация продукта	CCC CSA RoHS UL
Температура окружающей среды при хранении	-20...65 °C
Рабочая температура окружающей среды	0...50 °C

Виброустойчивость	2 gn
Степень защиты IP	IP65
Класс защиты от поражения электр. током	Класс II на базовом блоке в соответствии с IEC 61140

Экологичность предложения

Соответствие экологическому статусу	Продукт категории Green Premium
Директива RoHS (формат даты: YYWW, 2 цифры года и 2 цифры номера недели)	Соответствует - с 1529 - Декларация о соответствии Schneider Electric  Декларация о соответствии Schneider Electric
Регламент REACH	Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму. Продукт не содержит особо опасных веществ в количествах, превышающее норму.
Экологический профиль продукта	Доступно
Инструкция по утилизации продукта	Доступно