

Технические характеристики продукта

Характеристики

XVUC23

Световой модуль сигнальной колонны, зеленый, 24 В, светодиод



Основные характеристики

Серия продукта	Harmony XVU
Тип устройства или его аксессуаров	Модульная световая лампа
Маяк или блок световой сигнализации	Светодиодный блок
Монтажный диаметр	60 мм
Наименование компонента	XVU
Источник света	Светодиодная лампа зеленый
Область применения	Автоматизация Станки Упаковочные машины

Дополнительные характеристики


Тип сигнализации	Постоянный
Стиль сборки	Сборка заказчиком, до 5 единиц До 4 блоков с зуммером
Материал	PC (поликарбонат) V-0 огнестойкость в соответствии с UL 94 PC (поликарбонат) V-2 огнестойкость в соответствии с UL 94
[Us] номинальное напряжение сети	24 В пер./пост. тока
Рассеиваемая мощность, Вт	<= 2.5 Вт
Потребляемый ток	<= 50 мА
Signalling type	Steady
Длина	50 мм
Масса продукта	0.064 кг

Условия эксплуатации

Сертификация продукта	CE CSA RoHS UL
-----------------------	-------------------------

Температура окружающей среды при хранении	-40...70 °C
Степень защиты IP	IP65
Рабочая температура окружающей среды	-25...50 °C
Виброустойчивость	2 gn

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