

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

# XVUC29

Световой модуль сигн. колонны, мультицветный, 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 многоцветный
Цвет источника света	Синий Зеленый Красный Белый Желтый Янтарный
Область применения	Автоматизация Станки Упаковочные машины

### Дополнительные характеристики

Тип сигнализации	Мигающий Постоянный Мерцание Вращение
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	<= 1.5 Вт
Потребляемый ток	<= 70 мА
Частота мигания	1 test blinking 0.23 test медленный мигание 7.26 test fast мигание

	2.33 test медленный rotating 3.3 test fast rotating
Signalling type	Steady/blinking/flashing/rotating
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 <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
Инструкция по утилизации продукта	Доступно