

**Технические  
характеристики продукта**  
**Характеристики**

**9001KP35W9**  
**СИГНАЛЬНАЯ ЛАМПА С МЕТ. ОСН. 30 ММ**  
**ПОДКЛ. ЧЕРЕЗ РЕЗИСТОР 24V БЕЛАЯ**



**Основные характеристики**

Серия продукта	Harmony 9001K
Тип продукта	Сигнальная лампа
Краткое название устройства	9001K

**Дополнительные характеристики**

Материал окантовки	Хромированный металл
Монтажный диаметр	30 мм
Форма головки сигнального блока	Круглая
Тип объектива	Куполообразный пластик
Цвет толкателя или линзы	Белый
Источник света	лампа накаливания
Цоколь лампы	BA 9s
Питание блока световой сигнализации	Прямой 24...28 V пер./пост. ток
Соединения – клеммы	Винтовой зажим, 1 x 0,22...2 x 1,5 мм <sup>2</sup> в соответствии с IEC 60947-1
Момент затяжки	0,8 Н·м в соответствии с IEC 60947-1
Форма головки винта	Поперечный перфорированный
Рабочее положение	Любое положение
[Ui] номинальное напряжение изоляции	250 В (степень загрязнения 2) в соответствии с IEC 60947-1
[Up] номинальное импульсное выдерживаемое напряжение	2,5 кВ в соответствии с IEC 60947-1
?????? ?? ?????????? ? ?.?	10 A плавкая вставка в соответствии с IEC 60947-5-1
[Ith] условный тепловой ток на открытом воздухе	10 A
Общая ширина CAD	54 мм
Общая высота CAD	70 мм
Общая высота CAD	42 мм

[Us] номинальное напряжение сети	24...28 V пер./пост. ток
Вес	0,134 кг
Комплектация изделия	Механизм в сборе

### Условия эксплуатации

Стандарты	EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 № 14 UL 508 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-4 JIS C 852 JIS C8201-5-1 JIS C8201-1
Сертификаты	NEMA UL 508
Защитное исполнение	TC
Температура окружающей среды при хранении	-40...70 °C
Рабочая температура	-25...70 °C
Виброустойчивость	7 gn (частота= 2...500 Гц) в соответствии с IEC 60068-2-6
Ударопрочность	50 gn в соответствии с IEC 60068-2-27
Категория перенапряжения	Класс II в соответствии с IEC 61140
Степень защиты IP	IP66 в соответствии с IEC 60529
Степень защиты NEMA	NEMA 1 NEMA 12 NEMA 13 NEMA 2 NEMA 3 NEMA 3R NEMA 4 NEMA 6

### Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Регламент REACH	<a href="#">Декларация REACH</a>
Директива EC RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) <a href="#">Декларация EC RoHS</a>
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да
Регламент RoHS Китая	<a href="#">Декларация RoHS Китая</a>
Экологическая отчетность	<a href="#">Экологический профиль продукта</a>
Профиль кругооборота	Отсутствие особых требований по утилизации
WEEE	На территории Европейского Союза продукт подлежит обязательной утилизации согласно правилам и не должен попадать в мусорные контейнеры.

### 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
----------	---