

# Технические характеристики продукта

## Характеристики

XB5AD912R47K

Потенциометр в сборе, пластиковое  
Основание, 47 кОм



### Основные характеристики

Серия продукта	Harmony XB5
Тип продукта	Potentiometer
Краткое название устройства	XB5
Тип головки	Standard
Комплектация изделия	Механизм в сборе

### Дополнительные характеристики

Материал окантовки	Dark grey plastic
Монтажный диаметр	22 мм
Совместимость продукта	Ø 6 mm shaft
Минимальная партия для продажи	1
Общая ширина CAD	30 мм
Общая высота CAD	42 мм
Общая высота CAD	82 мм
Вес	0,048 кг
Защитное исполнение	TH
Температура окружающей среды при хранении	-40...70 °C
Рабочая температура	-40...70 °C
Класс защиты от поражения электр. током	Класс II в соответствии с IEC 60536
Степень защиты IP	IP66 в соответствии с IEC 60529
Степень защиты NEMA	NEMA 13 NEMA 4X
Стойкость к мойке под высоким давлением	7000000 паскаль в 55 °C, расстояние: 0.1 м
Степень защиты IK	IK03 в соответствии с IEC 50102
Стандарты	CSA C22.2 № 14 EN/IEC 60947-1

Сертификаты	CSA BV Внесен в список UL
Форма головки сигнального блока	Круглая
Параметры управляющего устройства	рифленая ручка, с (белый)
[Us] номинальное напряжение сети	<= 30 V переменный ток <= 42 V постоянный ток
Номинальная мощность, Вт	1 Вт в 70 °C
Точность встроенного токозадающего резистора	+10%
?????????????????????????	Линейный
Механическая износостойкость	50000 циклы
Значение сопротивления	47000 Ом
Материал	Cermet
Виброустойчивость	5 gn (частота= 2...500 Гц) в соответствии с IEC 60068-2-6
Ударопрочность	30 gn (продолжительность = 18 мс) для половина ускорения синусоидальной волны в соответствии с IEC 60068-2-27 50 gn (продолжительность = 11 мс) для половина ускорения синусоидальной волны в соответствии с IEC 60068-2-27
Основная группа	Потенциометр
Группа продуктов	Рифленая ручка потенциометра
Цвет маркировки	Белый

### Экологичность предложения

Статус устойчивого продукта	Грин Премиум продукция
Не содержит особо опасных веществ согласно декларации REACH	Да
Директива EC RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) <a href="#">Декларация EC RoHS</a>
Не содержит токсичных тяжелых металлов	Да
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	<a href="#">Информация о конце срока службы</a>
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
----------	---