

Технические характеристики продукта

Характеристики

XB4BD912R470K

Потенциометр в сборе, металлическое
Основание, 470 кОм



Основные характеристики

Серия продукта	Harmony XB4
Тип продукта	Potentiometer
Краткое название устройства	XB4
Тип головки	Standard
Комплектация изделия	Механизм в сборе

Дополнительные характеристики

Материал окантовки	Хромированный металл
Монтажный диаметр	22 мм
Совместимость продукта	Ø 6 mm shaft
Минимальная партия для продажи	1
Общая ширина CAD	30 мм
Общая высота CAD	47 мм
Общая высота CAD	82 мм
Вес	0,095 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 IP69 в соответствии с IEC 60529 IP69K 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	IK06 в соответствии с IEC 50102
Стандарты	EN/IEC 60947-1 CSA C22.2 № 14 UL 508
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	0,26 Вт в 70 °C
Точность встроенного токозадающего резистора	+10%
?????????????????????????	Линейный
Механическая износостойкость	50000 циклы
Значение сопротивления	470000 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

Директива EC RoHS	Соответствует по умолчанию (продукт вне сферы действия EC RoHS) Декларация EC RoHS
Не содержит токсичных тяжелых металлов	Да
Не содержит ртути	Да
Информация об исключениях по регламенту RoHS	Да
Регламент RoHS Китая	Декларация RoHS Китая
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
----------	---