



Заглавна страница

Гама на продукта	Harmony XB7
Тип продукт или компонент	Осветен бутон
Съкратено наименование на устройството	XB7
Диаметър на монтаж	22 Mm
Минимално доставно количество	10
Източник на светлина	Incandescent (bulb not included)
Представяне на устройството	Monolithic product

Допълнителни устройства

Височина	29 Mm
Широчина	29 Mm
Дълбочина	57,5 Mm
Описание на клеморед ISO n°1	(13-14)NO
Тегло на продукта	0,022 Kg
Монтиране на устройство	Присъединителен отвор 22,5 mm 22.3 +0.4/0 в съответствие с EN/IEC 60947-1
С фиксиран център	>= 30 x 40 mm (Спомагателен панел) метал 1...6 mm >= 30 x 40 mm (Спомагателен панел) пластмаса 2...6 mm
Начин на монтаж	С гайка под главата: 2...2,4 N.m
Форма на сигнализираща глава	Кръгла
Вид оператор	Пружинно връщане
Профил на оператора	Зелен projecting, Немаркиран
Тип и състав на контактите	1 NO
Рсбота на контакта	Бавно спиране
Вкл при положителен сигнал	Без
Механична издръжливост	300000 Цикъла
Свързване - клеморед	Самозатягащи се клеми, <= 2 x 1.5 mm ² С кабелен накрайник в съответствие с EN/IEC 60947-1 Самозатягащи се клеми, 1 x 0.34...2 x 2.5 mm ² Без кабелен накрайник в съответствие с EN/IEC 60947-1
Затягащ момент	0,8...1,2 N.M в съответствие с EN 60947-1
Вид глава на болт	Кръст JIS No 1 Кръст Philips no 1 Кръст Pozidriv No 1 Slotted Плосък Ø 4 mm Slotted Плосък Ø 5.5 mm
Защита от късо съединение	4 A Патронни предпазители gG в съответствие с EN/IEC 60947-5-1
[Ue] Изолационно напрежение	250 V 3) в съответствие с EN/IEC 60947-1
[Uimp] Устойчивост на импулсно напрежение	4 KV в съответствие с EN/IEC 60947-1

Номинален работен ток	0,1 A при 250 V, DC-13, R300 в съответствие с EN/IEC 60947-5-1 0,22 A при 125 V, DC-13, R300 в съответствие с EN/IEC 60947-5-1 0,3 A при 240 V, AC-14, D300 в съответствие с EN/IEC 60947-5-1 0,6 A при 120 V, AC-14, D300 в съответствие с EN/IEC 60947-5-1
Електрическа устойчивост	1000000 Цикъла, DC-13, 0,3 A при 24 V 216000 сус/мн 0,5 в съответствие с EN/IEC 60947-5-1 appendix C 1000000 Цикъла, AC-15, 0,03 A при 230 V 216000 сус/мн 0,5 в съответствие с EN/IEC 60947-5-1 appendix C 1000000 Цикъла, AC-15, 0,09 A при 240 V 108000 сус/мн 0,5 в съответствие с EN/IEC 60947-5-1 appendix C
Електрическа устойчивост	$\Lambda \leq 10e^{xp(-6)}$ при 17 V 5 mA в съответствие с EN/IEC 60947-5-4
Тип сигнализация	Steady
Основа за крушка	BA 9s
[Us] номинално захранващо напрежение	230 V AC
Лимит на захранващо напрежение	195...264 V AC
Код за съвместимост	XB7

Околна среда

Защитни мерки	TH
Температура на околния въздух за складиране	-40...70 °C
Температура на околния въздух при работа	-25...55 °C
Защита от токов удар	Клас II в съответствие с IEC 61140
Степен на защита IP	IP20 в съответствие с IEC 60529 (Изглед отзад) IP65 в съответствие с IEC 60529 (преден панел)
NEMA степен на защита	NEMA 12 в съответствие с UL 50 E NEMA 3 в съответствие с UL 50 E
Стандарти	UL 508 EN/IEC 60947-5-1 JIS C8201-5-1 EN/IEC 60947-1 CSA C22.2 No 14 JIS C8201-1
Устойчивост на вибрации	5 gn 2...500 Hz) в съответствие с IEC 60068-2-6
Устойчивост на удар	50 gn 11 ms) за half sine wave acceleration в съответствие с IEC 60068-2-27 30 gn 18 ms) за half sine wave acceleration в съответствие с IEC 60068-2-27
Електромагнитна емисия	Class B в съответствие с EN 55011

Устойчивост на офертата

Статус на офертата за устойчиво развитие	Продукт Green Premium
REACH не е включен в SVHC	Да
Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС	Проактивно съответствие (продукт извън правния обхват на Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС) Декларация на Директивата за ограничението на опасните вещества на ЕС
Без живак	Да
Информация за освобождаване от RoHS	Да
Регламент на Китай относно RoHS	Декларация На Китай Относно RoHS
Оповестяване за опазване на околната среда	Екологичен Профил На Продукт
Профил на циркулярност	Информация За Излизане От Употреба
WEEE	При прекратяване на употребата този продукт трябва да бъде премахнат в рамките на пазара на Европейския съюз, като се следват специфичните изисквания за събиране на отпадъци, така че той никога да не се озове в кофи за боклук.

Гаранции по договора

Гаранция	18 months
----------	-----------

Product Life Status : **Комерсиализиран**