

產品規格表

產品特性

XB7EV04BP

Harmony XB7單組指示燈，塑膠，紅色，Ø22，整組LED，24 V AC/DC



主要訊息

產品範圍	Harmony XB7
產品或元件類別	指示燈
設備短名稱	XB7
安裝直徑	22 mm
每組銷售單位	10
信號單元頭形狀	圓形
色蓋/操作部或鏡片顏色	紅色
光源	LED
燈泡底座	整組LED
[Us] 額定供應電壓	24 V 交流/直流 50/60 Hz
設備介紹	單片機

補充訊息

高度	29 mm
寬度	29 mm
深度	54 mm
端子描述ISO n°1	(X1-X2)PL
淨重	0.02 kg
設備安裝	固定孔 - 直徑: 22.5 mm 22.3 +0.4/0 符合 IEC 60947-5-1
固定中心	>= 30 x 40 mm (支架面板) 金屬 - 厚度: 1...6 mm >= 30 x 40 mm (支架面板) 塑膠 - 厚度: 2...6 mm
固定模式	頭部下方的固定螺母: 2...2.4 N.m
連接 - 端子	螺絲端子, <= 2 x 1.5 mm ² 帶電纜端 符合 IEC 60947-1 螺絲端子, 1 x 0.22...2 x 2.5 mm ² 無電纜端, 帶框 符合 IEC 60947-1
鎖緊轉矩	0.8...1.2 N.m 符合 IEC 60947-1
螺絲頭形狀	交叉 兼容 JIS 1號螺絲起子 交叉 兼容 飛利浦1號螺絲起子 交叉 兼容 pozidriv 1號螺絲起子 槽 兼容 平Ø 4 mm螺絲起子 槽 兼容 平Ø 5.5 mm螺絲起子
[Ui] 額定絕緣電壓	250 V (污染程度 3) 符合 IEC 60947-1
[Uimp] 額定衝擊耐受電壓	6 kV 符合 IEC 60947-1
信號類型	穩定
電源電壓限制	19.2...30 V DC 21.6...26.4 V 交流
電流消耗	20...27 mA
服務壽命	70000 小時 額定電壓和25 °C時

環境

防護處理	TH
儲存環境溫度	-40...70 °C
運行環境空氣溫度	-25...70 °C
過電壓類別	等級II 符合 IEC 60536
IP防護等級	IP20 符合 IEC 60529 (背面) IP65 符合 IEC 60529 (正面)

NEMA防護等級	NEMA 4 符合 UL 50 E NEMA 12 符合 UL 50 E
標準	JIS C8201-5-1 UL 508 IEC 60947-5-1 CSA C22.2 no 14 IEC 60947-1 JIS C8201-1
抗振	5 gn (f= 2...500 Hz) 符合 IEC 60068-2-6
抗衝擊	50 gn (持續時間 = 11 ms) 半正弦波加速 符合 IEC 60068-2-27
電磁相容性	干擾場發射 B類 conforming to IEC 55011

包裝單位

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	3.000 cm
Package 1 Width	3.000 cm
Package 1 Length	5.200 cm
Package 1 Weight	18.000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	4.000 cm
Package 2 Width	13.000 cm
Package 2 Length	17.500 cm
Package 2 Weight	184.000 g
Unit Type of Package 3	S01
Number of Units in Package 3	100
Package 3 Height	15.000 cm
Package 3 Width	15.000 cm
Package 3 Length	40.000 cm
Package 3 Weight	2.156 kg

供應的永續性

永續產品供應狀態	Green Premium 產品
REACH 法規	REACH 聲明
不含 REACH 高度關切物質	是
EU RoHS 指令	預防性合規 (產品不在 EU RoHS 法規範圍內) EU RoHS 聲明
不含有毒重金屬	是
不含汞	是
中國 RoHS 規定	中國 RoHS 聲明
RoHS 除外項目相關資訊	是
環境聲明	產品環境設定檔
循環概況	壽命結束資訊
WEEE	本產品於歐盟市場中必須依循特定的廢棄物收集程序進行丟棄，不得棄置於垃圾桶。

保固

保固	18 months
----	-----------