



主要信息

产品系列	Harmony XB4
产品类型	指示灯
产品短名	XB4
边框材料	镀镍金属
固定圈材料	Zamak
安装直径	22 Mm
操纵头类型	标准
每件单独销售数量	1
信号单元头部形状	圆形
操作头或镜片颜色	绿色
操纵杆附加信息	带平面镜
灯源	受保护的LED
灯座	内置BA 9s底座
光源颜色	绿色
额定电源电压 [Us]	24 V 交流/直流 50/60 Hz

补充信息

高度	47 Mm
宽度	30 Mm
深度	54 Mm
ISO n°1端子	(X1-X2)PL
产品净重	0.08 Kg
高压垫圈阻抗	7000000 Pa 在...上 55 °C, 距离: 0.1 m
接线能力	螺栓紧固, <= 2 x 1.5 mm ² 带箍线端子 符合 EN/IEC 60947-1 螺栓紧固, 1 x 0.22...2 x 2.5 mm ² 不带箍线端子 符合 EN/IEC 60947-1
额定绝缘电压 [Ui]	250 V (污染等级 3) 符合 EN 60947-1
额定冲击耐受电压 [Uimp]	4 KV 符合 EN 60947-1
信号类型	恒定
电流消耗	18 mA
使用寿命	100000 小时 在25°C、额定电压时
浪涌耐受	1 KV 符合 IEC 61000-4-5
设备简介	产品 (非零部件)
电源电压范围	19.2...30 V 直流 21.6...26.4 V 交流

环境

保护处理	TH
贮存环境温度	-40...70 °C
运行温度	-40...70 °C
电击保护级别	级别 I 符合 IEC 60536
IP 保护等级	IP66 符合 IEC 60529 IP67 IP69 IP69K
NEMA防护等级	NEMA 13 NEMA 4X
IK 保护等级	IK06 符合 IEC 50102
符合标准	EN/IEC 60947-5-5 EN/IEC 60947-5-4 EN/IEC 60947-5-1 JIS C8201-5-1 UL 508 CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-1 JIS C8201-1
产品认证	CSA 列出的 UL
抗振动	5 gn (f= 12...500 Hz) 符合 IEC 60068-2-6
抗冲击	30 gn (持续时间 = 18 ms) 适用 半正弦冲击 符合 IEC 60068-2-27 50 gn (持续时间 = 11 ms) 适用 半正弦冲击 符合 IEC 60068-2-27
抗瞬时脉冲能力	2 KV 符合 IEC 61000-4-4
抗电磁场	10 V/M 符合 IEC 61000-4-3
抗静电放电	6 KV 接触(金属部件) 符合 IEC 61000-4-2 8 KV 自由空气中(绝缘部件里) 符合 IEC 61000-4-2
电磁辐射	等级 B 符合 IEC 55011

包装单位

包装1的单位类别	PCE
个/公斤	1
包装重量	79.5 G
包装1高度	3.5 Cm
包装1宽度	5.5 Cm
包装1长度	8.5 Cm
包装2的单位类别	P06
包装2的数量	1200
包装2重量	107.16 Kg
包装2高度	75.0 Cm
包装2宽度	80.0 Cm
包装2长度	60.0 Cm
包装3的单位类别	S03
包装3的数量	150
包装3重量	12.395 Kg
包装3高度	30.0 Cm
包装3宽度	30.0 Cm
包装3长度	40.0 Cm

可持续性

产品类型	Green Premium 产品
REACH法规	 REACH 声明
REACH (不含 SVHC)	是
欧盟ROHS指令	主动合规性 (超出欧盟 RoHS 法定范围的产品)  欧盟ROHS声明
无汞	是
RoHS 豁免信息	 是

中国 ROHS 管理办法

中国 ROHS 声明

环境披露

产品环境文件

流通资料

产品使用寿命终期信息

WEEE

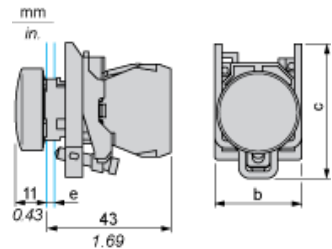
该产品必须经特定废物回收处理后弃置于欧盟市场，绝不可丢弃于垃圾桶中。

合同保修

保修单

18 months

尺寸

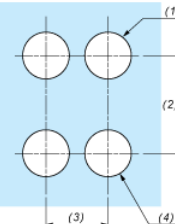
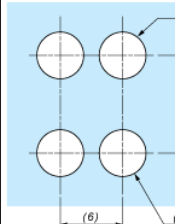


e : 夹持厚度 : 1 至 6 毫米/0.04 至 0.24 英寸

b : 30 毫米/1.18 英寸

c : 46.5 毫米/1.83 英寸

用于按钮、开关和指示灯的面板开口 (成孔 , 供安装之用)

通过螺纹型夹持端子或插入式连接器进行的连接或在印刷电路板上进行的连接	通过接线端子进行的连接
 (1) 成品板或支架上的孔径 (2) 40 毫米 (最小值) / 1.57 英寸最小值 (3) 30 毫米 (最小值) / 1.18 英寸最小值 (4) Ø 22.5 毫米 / 0.89 英寸 推荐 (Ø 22.3 毫米 $^{+0.4}$ / 0.88 英寸 $^{+0.016}$) (5) 45 毫米 (最小值) / 1.78 英寸 (最小值) (6) 32 毫米 (最小值) / 1.26 英寸 (最小值)	 (1) 成品板或支架上的孔径 (2) 40 毫米 (最小值) / 1.57 英寸最小值 (3) 30 毫米 (最小值) / 1.18 英寸最小值 (4) Ø 22.5 毫米 / 0.89 英寸 推荐 (Ø 22.3 毫米 $^{+0.4}$ / 0.88 英寸 $^{+0.016}$) (5) 45 毫米 (最小值) / 1.78 英寸 (最小值) (6) 32 毫米 (最小值) / 1.26 英寸 (最小值)

Product Life Status : Commercialised