



主要信息

产品系列	Harmony XB2
产品类型	带灯按钮
产品短名	XB2
边框材料	塑料
安装直径	22 mm

补充信息

每件单独销售数量	1
保护处理	TC
操作位置	任何位置
安装孔距	>= 30 x 40 mm (面板) - 厚度: 1...5 mm
固定模式	固定螺母 推荐扭矩: 2.2 N.m (Us +/- 10 %)
信号单元头部形状	圆形
操纵杆外形	白色 平头
触点类型	1 NO
触点动作	慢断
机械寿命	1500000 次
接线能力	螺栓紧固, 夹紧力: <= 1 x 2.5 mm ² 螺栓紧固, 夹紧力: <= 2 x 1.5 mm ² 螺栓紧固, 夹紧力: >= 1 x 0.5 mm ² 快速接线端子, 连接型号: 6.3 mm
紧固扭矩	0.8 N.m
短路保护	10 A gL 熔断器 符合 IEC 60269-1
约定发热电流 [Ith]	10 A
额定绝缘电压 [Ui]	600 V 符合 IEC 60947-4-1
额定冲击耐受电压 [Uimp]	6 kV 符合 IEC 60947-1
额定工作电流 [Ie]	3 A 在...上 240 V, AC-15, A600 0.27 A 在...上 250 V, DC-13, Q600
电气寿命	500000 次, AC-15, 3 A 在...上 230 V, 工作额定值 <60 次/分钟, 负载系数: 0.5 符合 IEC 60947-5-4 500000 次, DC-13, 0.2 A 在...上 110 V, 工作额定值 <60 次/分钟, 负载系数: 0.5 符合 IEC 60947-5-4

免责声明：本文档不代表或不适用于特定用户应用产品的适用性或可靠性。

信号类型	恒定
灯源	LED灯泡
灯座	BA 9s
额定电源电压 [Us]	24 V 交流/直流
电源电压范围	19...26 V 交流/直流
电流消耗	< 20 mA
使用寿命	10000 小时

环境

贮存环境温度	-40...70 °C
运行温度	-25...55 °C
过电压种类	Class I 符合 IEC 536
IP 保护等级	IP65 符合 IEC 60529
IK 保护等级	IK03 符合 IEC 60529
符合标准	GB 14048.5 IEC 60947-5-1 GB 14048.1 IEC 60947-1
产品认证	CCC
抗振动	10 gn (f= 40...500 Hz) 符合 IEC 60068-2-6
抗冲击	70 gn (持续时间 = 11 ms) 适用 半正弦冲击 符合 IEC 60068-2-27

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

合同保修

保修单	18 个月
-----	-------

X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

Click to view similar products for Optical Switches, Reflective, Photo IC Output category:

Click to view products by Schneider manufacturer:

Other Similar products are found below :

[GP2A240LCS0F](#) [EE-SPY801](#) [EE-SPY802](#) [AEDR-8100-1P2](#) [AEDR-8710-102](#) [AEDR-8711-102](#) [AEDR-8712-102](#) [AEDR-83001K2](#) [AEDR-8300-1Q2](#) [ECS-22RP1R-1000](#) [ECS-22RP2R-1010](#) [ECS-22RP3R-1000](#) [ECS-22RP1Y-1000](#) [ECS-22RP2Y-1010](#) [ECS-22RP3Y-1000](#) [ECS-22RP1G-1000](#) [ECS-22RP2G-1010](#) [ECS-22RP3G-1000](#) [ECS-22RP1G-1020-L24G](#) [ECS-22RP2R-1030-L24R](#) [ECS-22RL1G-0020-L24G](#) [ECS-22RL1R-0020-L24R](#) [ML6-H4KA2VA](#) [K6-8859D-04](#) [C3012A-TW-R-V](#) [C3012-TW-B-V](#) [ML6-H4K12PGVA](#) [ECS-22RP2G-1030-L24G](#) [ECC128973EU](#) [ECC128974EU](#) [ECC128975EU](#) [K6-1212A-04](#) [K6-6133D-L1-02](#) [K6-6136D-L1-04](#) [K6-6140D-03](#) [K6-6270S-02](#) [K6-6271D-02](#) [K6-6272S-02](#) [ML6-H4K12GVA](#) [EE-SPY415](#) [EE-SY310](#) [EE-SY410](#) [EE-SY413](#) [GP2A200LCSCF](#) [GP2A25J0000F](#) [TLLAG-72APGR1KH1-V-A](#) [TLLAG-72BB-R1KH2-V-A](#) [TLLAG-72BG-R1KH1-V-A](#) [TLLAG-72BPG-R1SH1-V-A](#) [OPB715Z](#)