



### 主要信息

产品系列	Harmony XB5
产品类型	全部机体/触点组件
产品短名	ZB5
固定圈材料	塑料
每件单独销售数量	1
触点类型	1 NO
触点动作	慢断
触点类型	单个
接线能力	螺栓紧固, $\leq 2 \times 1.5 \text{ mm}^2$ 带箍线端子 符合 EN 60947-1 螺栓紧固, $\geq 1 \times 0.22 \text{ mm}^2$ 不带箍线端子 符合 EN 60947-1

### 补充信息

CAD 总宽度	30 mm
CAD 总高度	42 mm
CAD 总深度	32 mm
ISO n°1端子	(13-14)NO
产品重量	0.021 kg
设备组成	固定圈 机身
触线使用	标准触头
强制打开	无
运作传播	2.6 mm (NO更改电气状态) 4.3 mm (总行程)
控制力	2.3 N NO更改电气状态
机械寿命	5000000 次
紧固扭矩	0.8...1.2 N.m 符合 EN 60947-1
螺丝头形状	交叉 兼容 Philips no 1 螺丝刀 交叉 兼容 pozidriv No 1 螺丝刀 一字槽 兼容 平 $\varnothing 4 \text{ mm}$ 螺丝刀 一字槽 兼容 平 $\varnothing 5.5 \text{ mm}$ 螺丝刀

触点材料	银合金(银/镍)
短路保护	10 A 熔丝管 类型 gG 符合 EN/IEC 60947-5-1
约定发热电流 [I <sub>th</sub> ]	10 A 符合 EN/IEC 60947-5-1
额定绝缘电压 [U <sub>i</sub> ]	600 V ( 污染等级 3) 符合 EN 60947-1
额定冲击耐受电压 [U <sub>imp</sub> ]	6 kV 符合 EN 60947-1
额定工作电流 [I <sub>e</sub> ]	3 A 在...上 240 V, AC-15, A600 符合 EN/IEC 60947-5-1 6 A 在...上 120 V, AC-15, A600 符合 EN/IEC 60947-5-1 0.1 A 在...上 600 V, DC-13, Q600 符合 EN/IEC 60947-5-1 0.27 A 在...上 250 V, DC-13, Q600 符合 EN/IEC 60947-5-1 0.55 A 在...上 126 V, DC-13, Q600 符合 EN/IEC 60947-5-1 1.2 A 在...上 600 V, AC-15, A600 符合 EN/IEC 60947-5-1
电气寿命	1000000 次, AC-15, 2 A 在...上 230 V, 工作额定值 <3600 次/小时, 负载系数: 0.5 符合 EN/IEC 60947-5-1 附录 C 1000000 次, AC-15, 3 A 在...上 120 V, 工作额定值 <3600 次/小时, 负载系数: 0.5 符合 EN/IEC 60947-5-1 附录 C 1000000 次, AC-15, 4 A 在...上 24 V, 工作额定值 <3600 次/小时, 负载系数: 0.5 符合 EN/IEC 60947-5-1 附录 C 1000000 次, DC-13, 0.2 A 在...上 110 V, 工作额定值 <3600 次/小时, 负载系数: 0.5 符合 EN/IEC 60947-5-1 附录 C 1000000 次, DC-13, 0.5 A 在...上 24 V, 工作额定值 <3600 次/小时, 负载系数: 0.5 符合 EN/IEC 60947-5-1 附录 C
电气可靠性	$\Lambda < 10\exp(-6)$ 在...上 5 V, 1 mA 清洁的环境中 符合 EN/IEC 60947-5-4 $\Lambda < 10\exp(-8)$ 在...上 17 V, 5 mA 清洁的环境中 符合 EN/IEC 60947-5-4

## 环境

保护处理	TH
贮存环境温度	-40...70 °C
运行温度	-25...70 °C
IP 保护等级	IP20 符合 IEC 60529
符合标准	EN/IEC 60947-5-4 UL 508 EN/IEC 60947-5-1 JIS C8201-5-1 CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-1 JIS C8201-1
产品认证	RINA CSA BV DNV GL LROS (Lloyds register of shipping) UL
抗振动	5 gn (f= 2...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

## 可持续性

产品类型	Green Premium 产品
REACH法规	<a href="#">REACH 声明</a>
REACH ( 不含 SVHC )	是
欧盟ROHS指令	符合 <a href="#">欧盟ROHS声明</a>
无有毒重金属	是
无汞	是
RoHS 豁免信息	是
中国 ROHS 管理办法	<a href="#">中国 ROHS 声明</a>
环境披露	<a href="#">产品环境文件</a>
流通资料	<a href="#">产品使用寿命终期信息</a>
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 个月

## X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

*Click to view similar products for [Pushbutton Switches](#) category:*

*Click to view products by [Schneider](#) manufacturer:*

Other Similar products are found below :

[LW1L-M1C10V-A](#) [LW2L-A1C20M-GD](#) [LW2L-M1C20M-A](#) [60324L](#) [M7E-HRN2](#) [67021K512](#) [67081K512X](#) [701PB580](#) [719-5504-000](#)  
[MDPSSGLFS](#) [810KSV30B](#) [MML21KA3ABK](#) [MML23KA3AC05K-001](#) [MML23KW3AA01W](#) [8418K2](#) [8646AB6X718UL](#) [8646ABUL](#)  
[FSDWH](#) [9001KXRK](#) [9001T8BK](#) [9533CD4+U574+U4922](#) [1203MRA](#) [A22EM01S](#) [A595](#) [1202A6](#) [12037A2ULCSA](#) [1203A2UL](#) [ABD122N-](#)  
[B](#) [1211390004](#) [ABN111-Y](#) [ABN400-R](#) [1211500044](#) [1211580012](#) [1212MRA](#) [1232A6NF](#) [RA3CSH6A](#) [1241.1183.7047](#) [1241.2511](#)  
[1241.3428](#) [1223A2ULCSA](#) [1223MRA](#) [1232AX2119](#) [1241.1183.8000](#) [1241.1183.8029](#) [1241.2506](#) [1241.2606](#) [12MA6](#) [1301940184](#)  
[RELBARF6X10\(PLASTIC\)](#) [13435AG](#)