



主要信息

产品系列	Harmony XAC
产品类型	触点模块
组件名称	ZB2
电气回路类型	控制回路
触点应用	单速
触点类型	单个
操作头类型	弹簧复位
产品适用范围	XB5 XAPS2 XB4 XACA
触点类型	1 NO
功能块安装	前端安装
触点动作	慢断

补充信息

接线能力	螺钉夹紧端子, 1 x 2.5 mm ² (可选) 带或者不带箔线端子 螺钉夹紧端子, 2 x 1.5 mm ² (可选) 带或者不带箔线端子
机械寿命	1000000 次
触线规定牌号	A600 AC-15, U _e = 240 V, I _e = 3 A 符合 IEC 947-5-1 附录 A A600 AC-15, U _e = 600 V, I _e = 1.2 A 符合 IEC 947-5-1 附录 A Q600 DC-13, U _e = 250 V, I _e = 0.27 A 符合 IEC 947-5-1 附录 A Q600 DC-13, U _e = 600 V, I _e = 0.1 A 符合 IEC 947-5-1 附录 A
约定封闭发热电流 [I _{the}]	10 A
额定绝缘电压 [U _i]	600 V (污染等级 3) 符合 IEC 60947-1
额定冲击耐受电压 [U _{imp}]	6 kV 符合 IEC 60947-1
Maximum resistance across terminals	25 MΩ
控制力	13...15 N
短路保护	10 A 熔断器保护 由 熔断器 熔断器 类型 gG (gl)
额定操作功率 (W)	40 W DC-13 适用 1000000 次, 工作额定值 <3600 次/小时 在...上 120 V, 负载系数 = 0.5 符合 IEC 60947-5-1

48 W DC-13 适用 1000000 次, 工作额定值 <3600 次/小时 在...上 48 V, 负载系数 = 0.5 符合 IEC 60947-5-1
65 W DC-13 适用 1000000 次, 工作额定值 <3600 次/小时 在...上 24 V, 负载系数 = 0.5 符合 IEC 60947-5-1

ISO n°1端子	(13-14)NO
产品重量	0.02 kg

环境

符合标准	UL 508 EN/IEC 60947-5-1 CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60204-32
运行温度	-25...70 °C
贮存环境温度	-40...70 °C
抗振动	15 gn (f= 10...500 Hz) 符合 IEC 60068-2-6
抗冲击	100 gn 符合 IEC 60068-2-27
电击保护级别	Class II 符合 IEC 61140

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 个月
-----	-------