



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	XACA XAPS2 XB4 XB5
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) 带或者不带箍线端子 螺钉夹紧端子 (2 x 1.5 mm ²) (可选) 带或者不带箍线端子
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 (污染度: 3) 符合 IEC 60947-1
额定冲击耐受电压 [U _{imp}]	6 kV 符合 IEC 60947-1
接线端子间的阻抗	<= 25 MΩ
控制力	13...15 N
短路保护	熔断器保护 由 10 A gG (gl) 熔断器 熔断器
额定操作功率 (W)	40 W DC-13 适用1000000 次, 工作额定值: 3600 次/小时 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 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 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	EN/IEC 60204-32 EN/IEC 60947-5-1 UL 508 CSA C22.2 No 14
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	绿色产品认证标志 产品
RoHS法规 (日期代码 : YYWW)	符合 - 自从 1822 - Schneider Electric declaration of conformity  Schneider Electric declaration of conformity
REACH法规	有毒有害物质含量均在REACH规定的范围之内 有毒有害物质含量均在REACH规定的范围之内
环保符合性	提供支持
回收利用指南	无需专门的回收处理