

产品参数表

规格

圆形头 用于选择开关 - Ø 22 - 2 位 - 4 多芯片 - 左



ZB4BG6K

❗ 已退市

主要信息

产品系列	Harmony XB4
产品类型	钥匙选择开关头部
产品短名	ZB4
边框材料	镀镍金属
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
返回	右至左
操纵杆外形	黑色 钥匙开关
操作员类型	弹簧复位
操作头位置信息	2 位 90°
钥匙锁类型	专用钥匙
适用范围	4 多片
钥匙拔出位置	左

补充信息

CAD 总宽度	29 mm
CAD 总高度	29 mm
CAD 总深度	72 mm
高压垫圈阻抗	7000000 Pa 在...上 55 °C, 距离: 0.1 m
机械寿命	1000000 次
电气组成代码	C3 适用 <6 触点 使用 单个 块 内 前端 安装 C4 适用 <6 触点 使用 单和双 块 内 前端 安装 C5 适用 <5 触点 使用 单个 块 内 前端 安装 C6 适用 <5 触点 使用 单和双 块 内 前端 安装 C7 适用 <4 触点 使用 单个 块 内 前端 安装 C8 适用 <4 触点 使用 单和双 块 内 前端 安装 C11 适用 <3 触点 使用 单个 块 内 前端 安装 C15 适用 <1 触点 使用 单个 块 内 前端 安装

设备简介 基本要素

环境

保护处理 TH

贮存环境温度	-40...70 °C
运行温度	-40...70 °C
过电压种类	Class I conforming to IEC 60536
IP 保护等级	IP66 符合 IEC 60529 IP67 IP69 IP69K
NEMA防护等级	NEMA 13 NEMA 4X
符合标准	UL 508 GB 14048.5 EN/IEC 60947-5-1 EN/IEC 60947-1 EN/IEC 60947-5-5 CSA C22.2 No 14 EN/IEC 60947-5-4
产品认证	BV CSA DNV LROS (Lloyds register of shipping) 列出的 UL
抗振动	5 gn (f= 2...500 Hz) conforming to 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

包装单位


包装1：包装单位类型	PCE
个/公斤	1
包装1：高度	8.800 cm
包装1：宽度	3.400 cm
包装1：长度	5.400 cm
包装重量	70.000 g
包装2：包装单位类型	S01
包装2：包装单位数量	30
包装2：高度	15 cm
包装2：宽度	15 cm
包装2：长度	40 cm
包装2：毛重	2.300 kg

合同保修

保修单	18 months
-----	-----------

施耐德电气希望通过不断开展的“使用更好、使用更长时间、再次使用”的宣传活动来建立供应链伙伴关系、降低材料的影响力并促进材料循环，从而到2050年实现净零排放。


环境数据说明 >

 环境足迹

生命周期总碳足迹 1

产品环境概况(PEP) [产品环境文件](#)

Use Better

 材料和包装

回收纸板包装 否


无塑料包装 否

[欧盟ROHS指令](#) 主动合规性 (超出欧盟 RoHS 法定范围的产品)

SCIP编号 F28cb399-1b6a-409d-ac7b-4169e47b25c8

中国 ROHS 管理办法 [中国 ROHS 声明](#)

Use Again

 重新包装和再制造

流通资料 [产品使用寿命终期信息](#)

回收 不支持