



主要信息

产品类型	选择开关
产品短名	XB2
边框材料	塑料
每件单独销售数量	1
操作头位置信息	2位

补充信息

操作位置	任何位置
信号单元头部形状	圆形
操作头类型	锁定
操纵杆外形	钥匙开关
钥匙拔出位置	两个位置
触点类型	1 NO
机械寿命	200000 次
接线能力	Faston 连接器 2.8 x 0.5 mm
触点材料	银合金(银/镍)
额定绝缘电压 [U _i]	250 V 3 EN/IEC 60947-1
额定冲击耐受电压 [U _{imp}]	4 kV EN/IEC 60947-1
额定工作电流 [I _e]	3 A 120 V AC-15 B300 EN/IEC 60947-5-1 1.5 A 240 V AC-15 B300 EN/IEC 60947-5-1 0.1 A 250 V DC-13 R300 EN/IEC 60947-5-1 0.22 A 126 V DC-13 R300 EN/IEC 60947-5-1
电气寿命	1000000 次 AC-15 230 V 3600 次/小时 0.5 EN/IEC 60947-5-1 附录 C 1000000 次 DC-13 230 V 3600 次/小时 0.5 EN/IEC 60947-5-1 附录 C
电气可靠性	$\Lambda = 10\exp(-8) 5 V 1 mA$ 置信度为90 % EN 60947-5-4

环境

保护处理	TC
贮存环境温度	-40...70 °C
运行温度	-25...70 °C
IP 保护等级	IP65 IEC 60529
符合标准	EN/IEC 60947-1

JIS C 852
CSA C22.2 No 14
EN/IEC 60947-5-5
JIS C 4520
UL 508
EN/IEC 60947-5-1

产品认证	CCC CE
强制打开	有 EN/IEC 60947-5-1 附录 K
抗振动	5 gn 2...500 Hz IEC 60068-2-6 +/- 3 mm 2...500 Hz IEC 60068-2-6
抗冲击	30 gn 18 ms 半正弦冲击 IEC 60068-2-27 50 gn 11 ms 半正弦冲击 IEC 60068-2-27
短路保护	6 A 熔断器 熔断器 gG