



主要

产品系列	Harmony XD2
产品类型	整套操纵杆控制器
产品短名	XD2
安装直径	22 mm
边框材料	黑色塑料

补充信息

额定工作电流 [Ie]	3 A 在…上 240 V AC-15, A300 0.27 A 在…上 250 V DC-13, Q300 符合 EN/IEC 60947-5-1
额定绝缘电压 [Ui]	600 V (污染度: 3) 符合 UL 508 600 V (污染度: 3) 符合 CSA C22.2 No 14 500 V (污染度: 3) 符合 EN/IEC 60947-1
额定冲击耐受电压 [Uimp]	6 kV 符合 EN/IEC 60947-1
操作头位置信息	全方位
操作方向信息	2方向
短路保护	10 A gG (gl) Neozed 熔丝管 符合 EN/IEC 60947-5-1
接线能力	外加螺丝夹终端 - 2 x 1.5 mm² (可选) 带或者不带箴线端子 外加螺丝夹终端 - 1 x 0.5 mm² (可选) 带或者不带箴线端子 外加螺丝夹终端 - 1 x 2.5 mm² (可选) 带或者不带箴线端子
电气寿命	1000000 次 在…上 230 V AC-15, 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 在…上 127 V AC-15, 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 在…上 24 V DC-13, 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 在…上 48 V DC-13, 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 在…上 120 V DC-13, 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 在…上 48 V AC-15, 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
触点额定工作特性	A600-Q600
过电压种类	Class I 符合 IEC 61140
机械寿命	1000000 次
安装中心尺寸	30 x 85 mm
返回	无
高度	122 mm
深度	40 mm
产品重量	0.115 kg

环境

符合标准	EN/IEC 60947-5-1
产品认证	CSA LROS (Lloyds register of shipping) UL
保护处理	TC
贮存环境温度	-40...70 °C
运行温度	-25...70 °C
抗振动	5 gn (f = 40...500 Hz) 符合 IEC 60068-2-6

抗冲击	20 gn 符合 IEC 60068-2-27
IP 保护等级	IP66 符合 IEC 60529

可持续性

产品类型	非绿色产品认证标志 (Green Premium) 产品
RoHS法规（日期代码：YYWW）	符合 - 自从 2006年第27周 - 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
回收利用指南	无需专门的回收处理