

XPSLCMUT1160

Preventa safety module, Preventa Safety automation, XPSLC, Monitoring mute function light curtain, type2, type4



主要信息

产品系列	Telemecanique Safety light curtains XUSL
产品类型	Preventa安全模块
安全模块名称	XPSLCM
安全模块应用	受监控的 2 型和 4 型安全光幕的静音功能
模块功能	静音
安全等级	可以达到 PL = e 用适当的控制系统和正确的接线 符合 EN/ISO 13849-1 可以达到 4 类 用适当的控制系统和正确的接线 符合 EN/ISO 13849-1 能达到 SILCL 3 用适当的控制系统和正确的接线 符合 EN/IEC 62061
安全可靠的数据	PFHd = 6.42E-9...5.03E-8 1/h 符合 EN/IEC 62061 B10d = 800000 符合 EN/ISO 13849-1 MTTFd = 26...100 years 符合 EN/ISO 13849-1 DC = 96.2...98.9 % 符合 EN/ISO 13849-1
两输入间同步时间	4 s 的 静音
接线能力	螺钉端子
输出类型	2 继电器, 2 A 在...上 24 V
其他回路的数量	1 固态 PNP (NO), 100 mA 适用 状态在...上 24 V 1 固态 PNP (NO), 20.8...208 mA 适用 灯在...上 24 V
额定电源电压 [Us]	24 V 直流 - 20...20 %

补充信息

静音最长时间	30 s or unlimited
标识	CE
最大功耗 W	5 W
Maximum number of controlled devices	1
(输入)通道数量	2 (每静音功能)
传感器电源	24 V
最大传感器电源电流	10 mA
输入兼容	Through beam photoelectric sensor dark-on operate(PNP) 极化反射 photoelectric sensor 反射式 photoelectric sensor
Maximum response time on input open	20 ms
额定绝缘电压 [Ui]	300 V 符合 EN 50178
额定冲击耐受电压 [Uimp]	4 kV 过电压种类 II 符合 EN 50178
本地信号指示	6 个 LED
安装方式	35 mm DIN 导轨
深度	114.5 mm
高度	99 mm
宽度	35 mm
净重	0.15 kg

本文档中所含信息包含产品性能的其他详细描述和/或技术特性。
本文档不代表或不用以确定用户应用产品的适用性或可靠性。
用户或集成商有责任就有关产品的具体应用或用途进行适合且完整的风险分析、评估和测试。

环境

符合标准	EN/ISO 13849-1 EN/IEC 62061
产品认证	TÜV[RETURN]cULus
IP 保护等级	IP2X conforming to IEC 60529
运行温度	0...55 °C
贮存环境温度	-25...70 °C

包装单位

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	6.000 cm
Package 1 Width	13.500 cm
Package 1 Length	15.700 cm
Package 1 Weight	296.000 g
Unit Type of Package 2	S02
Number of Units in Package 2	8
Package 2 Height	15 cm
Package 2 Width	30 cm
Package 2 Length	40 cm
Package 2 Weight	2.685 kg

可持续性

产品类型	Green Premium 产品
无有毒重金属	是
有关Reach Rohs的所有查询，请通过以下方式联系我们：	sustainability@tesensors.com

合同保修

保修单	18 months
-----	-----------