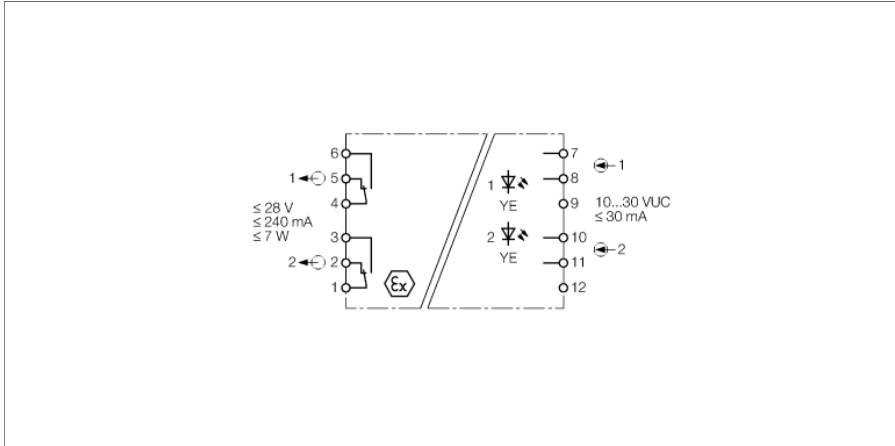


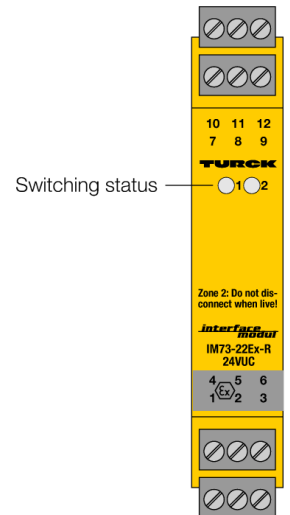
继电器耦合器 2通道 IM73-22EX-R/24VUC



双通道继电器耦合器MK73-22Ex-R/24VUC用于通断本安回路，并在触点和符合EN 60079-11标准的回路间提供安全的电隔离。前面的LED表示开关状态。

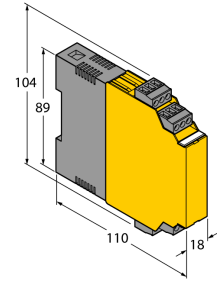
具有50Hz开关频率的簧片继电器，开关频率远高于标准继电器。
这种带铈触点的簧片继电器能满足通常的控制任务，特别是当普通型号不能满足开关频率的要求和允许的触点级别。

- 用于开关本安和电流回路的继电器耦合器
- 带铈触点的高品质簧片继电器
- 开关频率达50 Hz
- 输入、输出回路与供电电源之间完全电隔离。
- ATEX, TR CU
- 可安装在危险2区

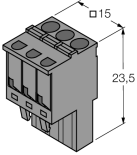


尺寸

型号	IM73-22EX-R/24VUC
货号	7520513
工作电压	24 VUC
频率	48...62 Hz
工作电压	10...30 VDC
典型功率损耗	≤ 0.94 W
Voltage input	10...30 VAC/ VDC
电流输入	30 mA
Output circuits	
输出电路(数字)	2路继电器(单刀双掷触点)
继电器开关量输出电压	≤ 28 VDC
开关/电流 输出	≤ 0.24 A
开关容量 输出	≤ 7 W
响应特性	
Limit frequency	≤ 50 Hz
电流隔离	
测试电压	1.5 kV
重要说明	对于Ex-应用, 适用相应Ex证书 (ATEX、IECEX、UL等) 中规定的值。
防爆认证	BVS 03 ATEX E 335
工作范围	II (1) G, II (1) D
点火保护类别	[Ex ia Ga] IIC; [Ex ia Da] IIIC
防爆认证	Turck Ex-06007M X
工作范围	II 3 G
防爆类型	Ex nA nC [ic Gc] IIC T4 Gc
显示屏/控件	
开关状态	黄色
机械数据	
防护等级	IP20
符合UL 94标准的阻燃等级	V-0
工作温度	-25...+70 °C
储藏温度	-40...+80 °C
尺寸	104 x 18 x 110 mm
重量	129 g
安装说明	DIN 导轨 (NS35) 或面板
外壳材料	聚碳酸酯/ABS
电气连接	4排3针可拆卸接线端子块, 反极性保护, 螺丝旋紧的连接方式
端子横截面	1 × 2.5 mm ² /2 × 1.5 mm ²
固定扭矩	0.5 Nm



附件

型号	货号		尺寸图
IM-CC-3X2BU/2BK	6900475	用于IM模块的笼式弹簧端子 (厚度18 mm的防爆设备) ; 包含 : 2个3针蓝色夹子和2个3针黑色夹子	 <p>The drawing shows a perspective view of a rectangular terminal block. It has four terminals on top, two on the left and two on the right. The top surface is marked with '15' and '23.5', indicating the width and height of the block respectively.</p>