

双通道隔离开关放大器IM1-22EX-R具有本安输入回路。

可连接符合EN 60947-5-6标准的NAMUR传感器,可变电阻或机械触点。

输出回路为两个继电器,每个继电器带一个常 开触点。 您可以通过前面的6个开关分别设置每个通道的操作行为(工作或静止电流行为,即常开/常闭模式),以及开启或关闭每个输入回路的断路和短路监控功能。

当使用机械触点作为输入设备时,必须关闭断 路和短路监控功能,或者在触点上连接分流电 阻(见回路图)。

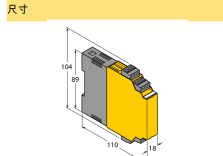
Pwr绿色指示灯亮起表示运行准备。双色LED 指示灯1和2,黄灯指示相关输出的开关状态。 如果输入回路发生故障,分配故障输入的双色 LED指示灯变成红色,提示输入回路监控功能 被激活。相应通道的输出继电器非励磁。

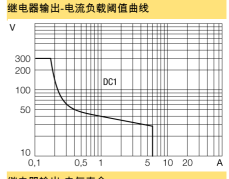
- ATEX, IECEx, UL, cFMus, CSA, TR CU, NEPSI, KOSHA, TIIS, CCOE, INMETRO
- 可安装在2区
- 2路继电器输出(常开)
- 输出模式可调(常开/常闭模式)
- 输入回路的断路/短路监控(开/关可选)
- SIL 2
- 完全电流隔离
- 反极性保护输入

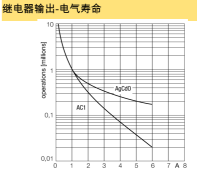




	IM1-22EX-R	
空 ⁵ 货号		
д о	7541231	
工作电压	正常供电电压	
工作电压	20250 VAC	
频率	4070 Hz	
工作电压范围	20125 VDC	
功耗	≤ 3 W	
	≤ 0.98 W	
Power dissipation, typ.	≥ 0.90 W	
NAMUR input		
NAMUR	EN 60947-5-6	
Input circuit monitoring	on/off switchable	
空载电压	8.2 VDC	
短路电流	8.2 mA	
Input resistance	1 kΩ	
Cable resistance	≤ 50 Ω	
T阀值:		
	1.75 mA	
关阀值:	1.55 mA	
Wire breakage threshold	≤ 0.06 mA	
Short-circuit threshold	≥ 6.4 mA	
输出电路(数字)	2路 继电器 (常开)	
继电器开关量输出电压	≤ 30 VDC ≤ 250 VAC	
开关/电流 输出	< 2 A	
开关容量 输出	≤ 500 VA/60 W	
开关频率	≤ 300 VA/00 W ≤ 10 Hz	
	AgNi, 3µ Au	
Contact quality	Agini, Sµ Au	
电流隔离		
测试电压	2.5 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	TÜV 04 ATEX 2553	
工作范围		
点火保护类别	II (1) G, II (1) D	
防爆认证	[Ex ia Ga] IIC; [Ex ia Da] IIIC	
	TÜV 06 ATEX 552968 X	
工作范围	3 G	
防爆类型	Ex nA nC [ic Gc] IIC/IIB T4 Gc	
典型曲线	线性	
重要说明	如果该装置用于实现符合IEC 61508要求的功能安全	
	性应用,则必须使用安全手册。本产品数据表中的信	
	息不适用于功能安全性。	
Approval	SIL 2 acc. to EXIDA FMEDA	
用于SIL安全电路	SIL 2 符合IEC 61508标准	
Approval	SIL 2 标音IEC 61308标准 SIL 2 acc. to EXIDA FMEDA	
_		
LED指示灯 电源指示灯	绿	
开关状态	黄	
	_與 2 x 黄 / 红	
状态/故障指示灯		
故障显示	红	











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

-25 ... +60 °C für UL, FM, TIIS 储藏温度 -40...+80 °C

相对湿度 \leq 95 % 尺寸 $104 \times 18 \times 110 \text{ mm}$

重量 167 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 x 2.5 mm² / 2 x 1.5 mm²

固定扭矩 0.5 Nm





附件

型号	货号		尺寸图
WM1	0912101	电阻模块WM1满足机械触点与TURCK信号处理器之间的线路监控的需要。输入回路被设计用作连接符合EN60947-5-6(NAMUR)标准的传感器,具备断路和短路的监控功能。	150
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	23.5