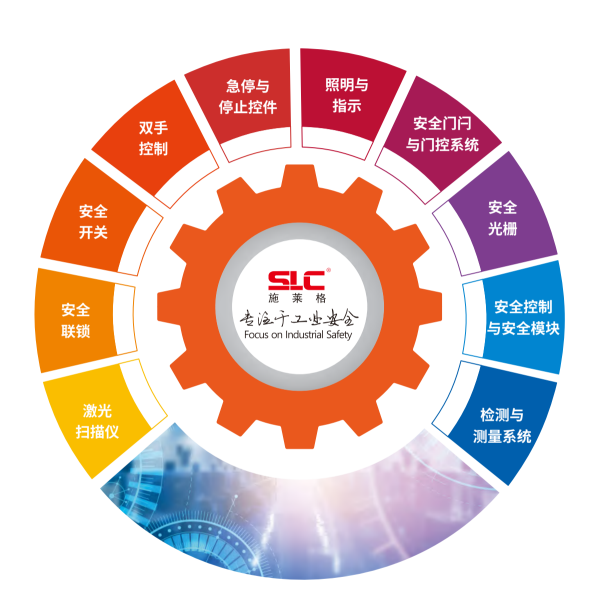




深圳市同创机电一体化技术有限公司 SHENZHEN TONGCHUANG MECHATRONICS CO.,LTD.



# **COMPANY PROFILE** 公司简介





深圳市同创机电一体化技术有限公司成立于2006年,是集研 发、设计、生产、销售干一体的国家高新企业、深圳高新技术企业 和深圳专精特新中小企业,所有研发、生产的产品均具有独立的知 识产权。公司专注干工业安全系统,研发生产安全光栅、安全开 关、安全继电器模块、安全门锁、安全激光扫描仪、急停与停止控 件、安全门闩与门控系统等产品, 为客户提供专业的安全系统解决 方案。

对于公司的 510 施莱格系列产品的服务与质量,最重要的是 让顾客放心使用。公司致力于为每一个用户提供更加安全的工作场 所。拥有专业的技术开发团队,所研发生产的 510 施莱格系列安 全产品,均通过国标认证、CE认证和美国FCC认证。

得了市场的认可。已成功应用于比亚迪、格力、蓝思科技、台达、三 一集团、东盈迅达、大族激光、华工激光等国内外知名企业单位。

努力为客户提供更加安全的工作场所,是公司持续追求的目标, 在这一目标指引下,公司全体员工将全力向客户提供满意的产品、优 质的服务,并期待和客户一起共同创造一个安全的工业生产环境,共 嬴美好未来。

























检测 与测量系统

安全产品 应用案例



### **TMC3** 系列非接触式 磁编码安全开关





ZL202330728457.4 ZL202330728463.X ZL202330728469.7

专利产品, 仿冒必究

### TMC3系列磁编码安全开关功能特点

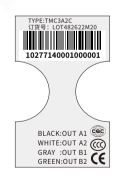
TMC3磁编码安全开关设计中结合多个磁敏元件,这些磁敏 元件必须按特定顺序触发才能正常工作,非接触式执行,并有较 高的未对准容差,检测范围大,易于安装,可多个串联, TMC3A2C / TMC3B2C可与SCDA127R安全模块配合使用达到4级 安全等级,通过CE认证,符合ISO13849-1 SIL3 PLe.类别4。

### TMC3系列磁编码安全开关型号说明

**TMC3** AC:执行器 产品系列 2C:两路常闭※ A:直接出线 1C10: 一路常闭※ SE:感应器 B:航插 一路常开 无:一套产品

> 20: 两路常开※ 1C: 一路常闭 10:一路常开

※2C/1C10/20为安全触点



### TMC3系列磁编码安全开关选型表

## <b>#</b>	型号			`* +	28 00	订货号	
触点	执行器	感应器	执行器+感应器	连接线型号	说明	(执行器+感应器)	
2N.C	TMC3A2C-AC	TMC3A2C-SE	TMC3A2C	直接3M电缆	3M电缆线,直接出线	LOT482622M20	
2N.C	TMC3B2C-AC	TMC3B2C-SE	TMC3B2C	TMC32C-3M	出线带航空插头	LOT482622E20	
1N.C&1N.O	TMC3A1C1O-AC	TMC3A1C1O-SE	TMC3A1C1O	直接3M电缆	3M电缆线,直接出线	LOT482622M11	
1N.C&1N.O	TMC3B1C1O-AC	TMC3B1C1O-SE	TMC3B1C1O	TMC31C1O-3M	出线带航空插头	LOT482622E11	
2N.O	TMC3A2O-AC	TMC3A2O-SE	TMC3A2O	直接3M电缆	3M电缆线,直接出线	LOT482622M02	
2N.O	TMC3B2O-AC	TMC3B2O-SE	TMC3B2O	TMC32O-3M	出线带航空插头	LOT482622E02	
1N.C	TMC3A1C-AC	TMC3A1C-SE	TMC3A1C	直接3M电缆	3M电缆线,直接出线	LOT482622M10	
1N.C	TMC3B1C-AC	TMC3B1C-SE	TMC3B1C	TMC31C-3M	出线带航空插头	LOT482622E10	
1N.O	TMC3A1O-AC	TMC3A1O-SE	TMC3A1O	直接3M电缆	3M电缆线,直接出线	LOT482622M01	
1N.O	TMC3B1O-AC	TMC3B1O-SE	TMC3B1O	TMC310-3M	出线带航空插头	LOT482622E01	

<sup>※</sup>只有TMC3A2C和TMC3B2C两个型号配合安全模块才能达到4类安全等级。

### 安全开关

安全知识 普及

激光扫描仪

安全联锁

#### 双手控制

急停 与停止控件

照明与指示

安全门闩 与门控系统

安全光栅

安全控制 与安全模块

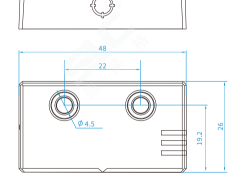
检测 与测量系统

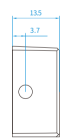
安全产品 应用案例

### TMC3系列磁编码安全开关安装尺寸



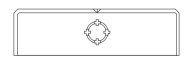
感应器

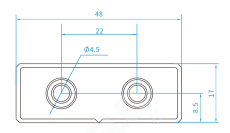






执行器







※受产品配置和制造工艺影响,实际产品尺寸、重量或有差异,请以实物为准

<sup>※</sup>触点工作状态是触发后触点的通断状态。

安全知识 普及

## TMC3系列磁编码安全开关技术参数

安全等级	
安全等级标准	ISO13849-1, IEC/EN60947-5-3
安全分类	符合ISO13849-1的3类开关;双通道互锁适用于3类或4类系统
俞出	
全输出	2个N.C.REEDS
线方式	直接出线(A);出线带航插(B)
术参数	
作距离	导通.Min: 8mm; 断开.Max: 17mm
型容差	参见对准示意
ì出电流 (最大)	200mA
应时间	5ms
护等级	IP67(可定制IP69K)
作频率	1Hz
作温度	-10~+55°C
对湿度	5%~95%
材料	经UL认证的热塑性塑料

### TMC3系列磁编码安全开关对准示意

	未对准偏差	导通	断开	对准示意	
水平对准	偏差在X方向 ±2mm区间内	Z方向感应距离 0~8mm	Z方向感应	Z X	
水十刈准	偏差在X方向 -4mm~-2mm和 2mm~4mm区间内	Z方向感应 从8mm递减到6mm	距离>17mm		
	偏差在X方向 ±2mm区间内	Y方向感应距离 0~8mm		OSE. O	
垂直对准	偏差在X方向 Y方向感应 -4mm~-2mm和 从8mm递减到6mm 2mm~4mm区间内		Y方向感应距离 >17mm	O X	

## TMC3系列磁编码安全开关接近方向







### 使用注意事项

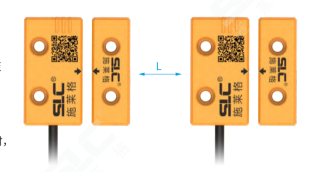
关于安装

安装在铁磁性材质上时,会改变特性,中间无磁层厚度至

多套同时使用时,注意安装间距L不小于100mm。

● 其他

开关部分受到大的冲击或超过接点容量的电流或电压时, 会造成动作不良。



#### 安全知识 普及

#### 激光扫描仪

#### 安全联锁

#### 安全开关

双手控制

急停 与停止控件

### 照明与指示

安全门闩 与门控系统

安全光栅

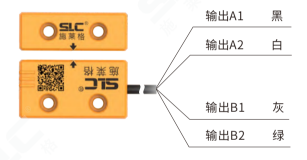
安全控制 与安全模块

检测 与测量系统

安全产品 应用案例

### TMC3系列磁编码安全开关接线定义

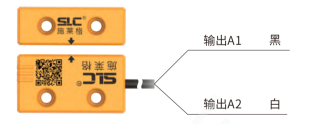
### 两路输出型



序号	信号定义	颜色
1	输出A1	黑
2	输出A2	白
3	输出B1	灰
4	输出B2	绿

※A1/A2为一组开关输出 B1/B2为一组开关输出

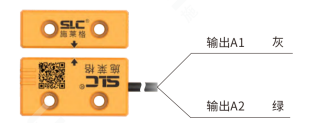
### 一路常开输出型



序号	信号定义	颜色
1	输出A1	黑
2	输出A2	白

<sup>※</sup>A1/A2为一组开关输出

### 一路常闭输出型



		\'
序号	信号定义	颜色
1	输出A1	灰
2	输出A2	绿

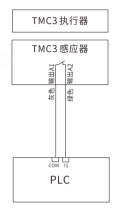
※A1/A2为一组开关输出

检测 与测量系统

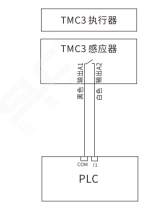
安全产品 应用案例

### TMC3系列磁编码安全开关接线示例

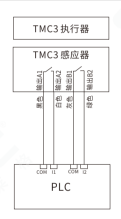
### 一路常闭型接线示意图



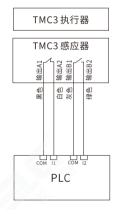
### 一路常开型接线示意图



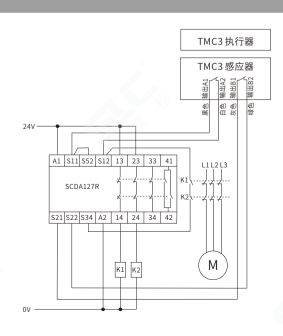
### 两路常开型接线示意图



### 一路常开一路常闭型接线示意图



### 两路常闭型接线示意图





#### 安全知识 普及

#### 激光扫描仪

#### 安全联锁

#### 安全开关

双手控制

急停 与停止控件

照明与指示

安全门闩 与门控系统

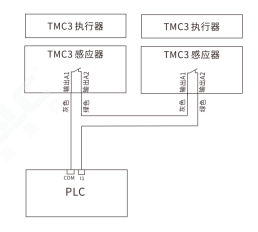
安全光栅

安全控制 与安全模块

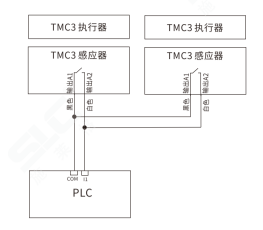
检测 与测量系统

安全产品 应用案例

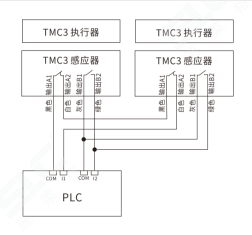
### 一路常闭型级联接线示意图



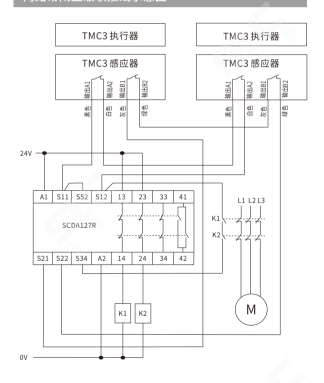
### 一路常开型级联接线示意图



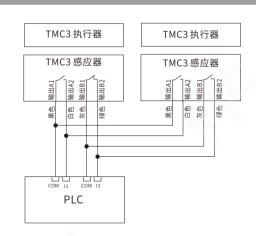
### 一路常开一路常闭型级联接线示意图



### 两路常闭型级联接线示意图



### 两路常开型级联接线示意图





- ◆请确认在电源关闭状态接线
- ◆请确认经过电流不超过本产品最大输出电流
- ◆不在易燃易爆的环境使用



### 深圳总公司

地址:深圳市南山区西丽南岗第二工业区8栋5楼

电话: 0755-85269235 85261930 85269721 86069001

传真: 0755-86193854 33609570

http: www.sztcjd.com E-mail: sales@sztcjd.com

### 惠州生产基地

地址:惠州市仲恺高新区陈江镇新华大道中南高科仲恺高端电子信息产业园21栋

电话: 0752-332 6651 3326671 E-mail: sales@sztcjd.com

### 昆山分公司

地址: 昆山市城南恒龙国际五金机电城2号楼A2215室

电话: 0512-36857571 36857572 传真: 0512-82175280 3685<u>7570-808</u>

E-mail: sales@sztcjd.com

### 重庆分公司

地址: 重庆市北部新区翠渝路55号170幢26-6

电话: 023-6739 4030 6739 4033

传真: 023-6730 3505 E-mail: sales@sztcjd.com





官方网站

**舎信かか**5