



## 产品简介

埃恩哲自动化

致力于工业自动化

介绍我们的产品种类及动态信息

**Acsenz**

SMT贴片设备



焊锡生产线



生产车间



注塑机



数控车床



埃恩哲自动化



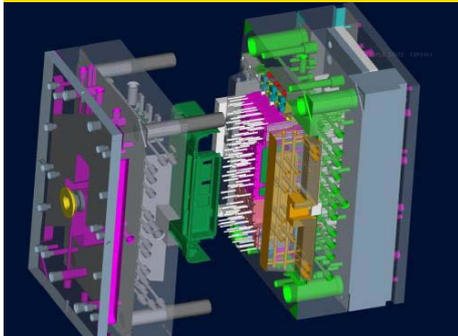
公司一角



仓储一角



模具开发



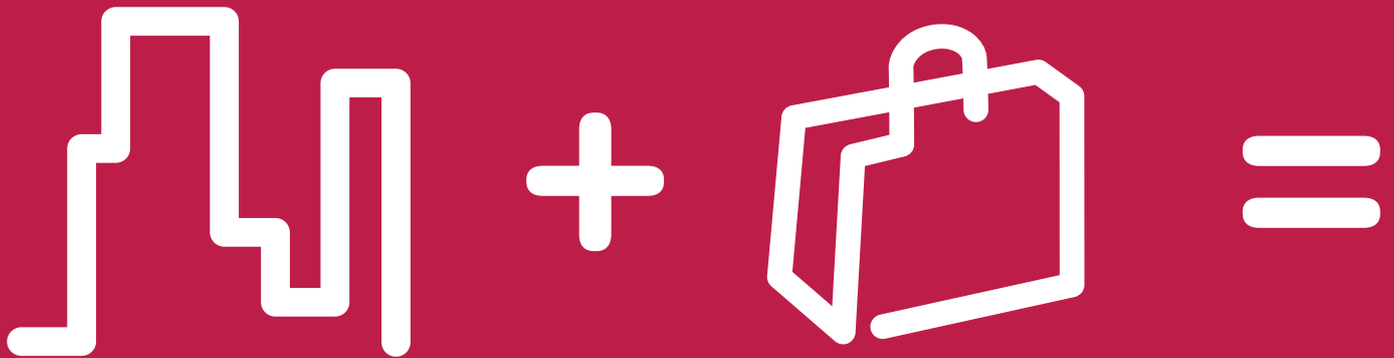


## 关于我们 ACSENZ

埃恩哲自动化有限公司是一家专注于工控产品的生产制造与研发销售为一体的创新企业，我公司多年来自主研发生产各种光电与接近传感器，光纤传感器，微型电眼，限位开关，小型继电器，与旋转编码器等产品，为客户提供丰富的产品品种、优质的产品质量与性能，以及高性价比的价格等优势，埃恩哲自动化生产的产品性能与日本欧姆龙，松下电器，基恩士，施耐德电气等知名品牌的产品在质量性能及外观上完全相同，让客户实现产品的完美互换与替代使用，来为客户降低生产成本！

多年来的执着追求，铸就了埃恩哲自动化无可比拟的专业优势，我们今天能够取得的成就和各种经验的累积，与您的支持和厚爱密不可分！多年来，我们在自动化控制领域里，累积了许多先进的技术和经验以及优质的服务，并凝聚了雄厚的技术力量，得到了众多OEM客商的合作支持与信任，以及在市场上新老客户中赢得了良好的口碑和信誉！

在市场经济竞争日趋激烈的今天，埃恩哲自动化又得到您真诚的信任和鼎立的相助，我们将日趋完善，在诚信的基础上奉献精品，在和谐的氛围中以多品种经营特色和薄利多销为原则与您实现共赢！



### 我们的服务理念：

埃恩哲始终致力于提高产品性价比和客户满意度，对于我们来说产品的质量就是公司发展的基本，为此我们对于产品品质一直非常注重，我们生产和销售的每一个产品必须符合及达到业界所认可的性能才准予销售，一旦发现产品有使用问题我们一概实行退换货政策！

埃恩哲除了进行产品的直接销售外，还为客户提供OEM / ODM加工生产，以及共同合作开发新产品的合作模式，目前埃恩哲已为众多台湾及欧美客户提供各种生产服务，埃恩哲的各项合作模式可为您提供多样性的选择，助力于您的事业腾飞！

# 埃恩哲

## 为您提供高性价比的产品 与丰富的产品品种和合作模式

您只要告诉我们您的需要，  
其余的事情由我们来为您完成！

# 满足您的睿智之选！

埃恩哲为您提供：光电，接近传感器，控制继电器，限位开关，控制仪表，编码器等产品。从产品的开发到售后服务过程中，都在我们的质量保证体系监督之下，埃恩哲自动化通过ISO9001管理体系认证，我们的产品通过CCC, CE, 等多项相关的国际国内认证，以用户满意的品质与高性价比来赢得市场是我们一贯坚持的原则，我们丰富且高性价比的产品能够有效的满足不同用户的需求，我们将不断深化品质，以更高的性价比与服务赢得您的最大满意！

埃恩哲等待您的发现，超越您的期待 >

**H系列圆柱形接近开关型号说明**

H	3X	-	M	18	A	10	N	A	H
H	接近开关								
3X	系列名								
M	螺纹 M=有螺纹 无=无螺纹								
18	铜管外径 8 = 8mm 12 = 12mm 18 = 18mm 30 = 30mm								
A	头部形式 A=非屏蔽 B=屏蔽形								
10	检测距离 8 = 8mm 4 = 4mm 10 = 10mm 20 = 20mm								
N	输出方式 N = NPN输出 P = PNP输出 L = 直流二线输出 K = 交流二线输出								
A	触点状态 A = NO常开 B = NC常闭								
H	连接方式 H = 接插件式 无 = 电缆型								

**H系列方形接近开关型号说明**

H	2B	-	H	4	N	A	-	H	
H	接近开关								
2B	系列名								
H	感应面 H = 顶端检测 F = 正面检测								
4	检测距离 2 = 2mm 4 = 4mm 8 = 8mm 10 = 10mm								
N	输出方式 N = NPN输出 P = PNP输出 L = 直流二线输出 K = 交流二线输出								
A	触点状态 A = NO常开 B = NC常闭								
H	连接方式 H = 接插件式 无 = 电缆型								

**G**系列光电传感器型号说明

G	5K	-	D	30	N	A	-	H	
---	----	---	---	----	---	---	---	---	--

<b>G</b>	光电开关
<b>5K</b>	系列名
<b>D</b>	形式 D = 漫反射式 R = 镜面反射式 T = 对射式
<b>30</b>	检测距离 30 = 30cm 60 = 60cm 5 = 5m 10 = 10m
<b>N</b>	输出方式 N = NPN输出 P = PNP输出 X = 继电器输出 K = 交流二线输出
<b>A</b>	触点状态 A = NO常开 B = NC常闭 无 = 1NO+1NC
<b>H</b>	连接方式 H = 接插件式 无 = 电缆型

**K**系列微型电眼型号说明

K	E3	-	K	N	3	1	-	H	
---	----	---	---	---	---	---	---	---	--

<b>K</b>	微型电眼
<b>E3</b>	系列名
<b>K</b>	样式 K = K形 T = T形 L = L形 Y = Y形 R = R形 F = F形
<b>N</b>	输出方式 N = NPN输出 P = PNP输出 L = 直流二线输出
<b>3</b>	动作模式 3 = 入光时ON 4 = 遮光时ON 5 = 入与遮光ON可换
<b>1</b>	显示灯模式 1 = 入光时灯亮 2 = 遮光时灯亮
<b>H</b>	连接方式 H = 接插件式 无 = 电缆型

**R系列磁性开关型号说明**

R	S1	-	T	2	B	-	H		
---	----	---	---	---	---	---	---	--	--

R	磁性开关
S1	系列名
T	工作型式 T = 磁簧管接点型 N = NPN电子型式 P = PNP电子型式 D = 电子式
2	输出线性 2 = 2线式 3 = 3线式
B	特殊标注 无 = 标准常开型 B = 常闭 (NC) D = 电流输出式 G = 高感度式
H	连接方式 H = 接插件式 无 = 电缆型

**E系列光电编码器型号说明**

EN	40	P	-	B	6	N	2	H	100
----	----	---	---	---	---	---	---	---	-----

EN	光电编码器系列名
40	主体尺寸 40 = 40mm
P	型式 P = 绝对值型 无 = 增量值型
B	安装型式 B = 实心轴式 K = 半空心轴式
6	轴径尺寸 6 = 6mm 8 = 8mm
N	输出回路 N = NPN集电极开路输出 V = NPN电压输出 T = 推拉输出 L = 线路驱动器输出
2	输出信号 2 = A、B相输出 3 = A、B、Z相输出 5 = A、B、Z-相输出 4 = A、A-、B、B-相输出 6 = A、A-、B、B-、Z、Z-相输出
H	连接方式 H = 接插件式 无 = 电缆型
100	脉冲数 100=100P/R,500=500P/R 600=600P/R,1000=1000P/R

**M**系列区域光幕传感器型号说明

<b>G</b>	<b>3M</b>	-	<b>T</b>	<b>12</b>	<b>N</b>	<b>2</b>	-	<b>H</b>	
<b>G</b>	光电传感器开头								
<b>3M</b>	系列名(M为光幕传感器号码)								
<b>T</b>	形式 <b>T</b> = 对射式								
<b>12</b>	光轴数 <b>8</b> = 8点 <b>12</b> = 12点 <b>16</b> = 16点 <b>20</b> = 20点								
<b>N</b>	输出方式 <b>N</b> = NPN输出 <b>P</b> = PNP输出								
<b>2</b>	光轴间距 <b>2</b> = 20mm <b>3</b> = 30mm <b>4</b> = 40mm								
<b>H</b>	连接方式 <b>H</b> = 接插件式 无 = 电缆型								

**X**系列光纤放大器型号说明

<b>G</b>	<b>5X</b>	-	<b>R</b>	<b>N</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	-	<b>H</b>	
<b>G</b>	光电传感器								
<b>5X</b>	系列名(X为光纤放大器号码)								
<b>R</b>	工作光源 <b>R</b> = 红色光 <b>G</b> = 绿色光 <b>B</b> = 蓝色光								
<b>N</b>	输出方式 <b>N</b> = NPN输出 <b>P</b> = PNP输出								
<b>1</b>	分类 <b>1</b> = 表示通用型								
<b>1</b>	扩展接口 <b>1</b> = 不带扩展接口 <b>2</b> = 带扩展接口								
<b>H</b>	连接方式 <b>H</b> = 接插件式 无 = 电缆型								

### H3X 型标准圆柱形系列接近开关



- 磁性金属有无检测的标准型，接近传感器的优质选择，拥有良好的产品性能和品质
- 产品外形尺寸包含（M8、M12、M18、M24、M30）等多种尺寸规格
- 备有屏蔽与非屏蔽形，以及NPN, PNP, AC及DC2线型各种功能
- 配有明亮醒目的指示灯，轻松查看安装环境
- 品种丰富可根据条件选择最适用机型，并具有优异的耐环境性能
- 宽广的使用环境温度

BN = 棕色 (+)  
BU = 蓝色 (-)  
BK = 黑色 (Out)

选型说明							
产品名称	本体外径	检测距离	感应形式	触点状态	产品型号DC2	产品型号AC2	产品型号NPN
接近开关	M8	SI:2mm	非屏蔽	NO	H3X-M8A2LA		H3X-M8A2NA
接近开关	M8	SI:1mm	屏蔽	NO	H3X-M8B1LA		H3X-M8B1NA
接近开关	M8	SI:2mm	非屏蔽	NC	H3X-M8A2LB		H3X-M8A2NB
接近开关	M12	SI:5mm	非屏蔽	NO	H3X-M12A5LA	H3X-M12A5KA	H3X-M12A5NA
接近开关	M12	SI:2mm	屏蔽	NO	H3X-M12B2LA	H3X-M12B2KA	H3X-M12B2NA
接近开关	M12	SI:5mm	非屏蔽	NC	H3X-M12A5LB	H3X-M12A5KB	H3X-M12A5NB
接近开关	M18	SI:10mm	非屏蔽	NO	H3X-M18A10LA	H3X-M18A10KA	H3X-M18A10NA
接近开关	M18	SI:5mm	屏蔽	NO	H3X-M18B5LA	H3X-M18B5KA	H3X-M18B5NA
接近开关	M18	SI:10mm	非屏蔽	NC	H3X-M18A10LB	H3X-M18A10KB	H3X-M18A10NB
接近开关	M30	SI:18mm	非屏蔽	NO	H3X-M30A18LA	H3X-M30A18KA	H3X-M30A18NA
接近开关	M30	SI:10mm	屏蔽	NO	H3X-M30B10LA	H3X-M30B10KA	H3X-M30B10NA
接近开关	M30	SI:18mm	非屏蔽	NC	H3X-M30A18LB	H3X-M30A18KB	H3X-M30A18NB

注：DC2=直流2线12-30V, AC2=交流2线90-250V, NPN及PNP型=直流3线DC10-30V

### H2B 型方形系列接近开关



- 标准方型尺寸，并且低成体的方型接近开关
- 品种种类丰富，可根据条件选择最适用机型
- 安装简单，可用于高速脉冲发生器、高速旋转控制等
- 配有明亮醒目的指示灯，轻松查看安装环境
- 可金属直接安装，并具有优异的耐环境性能
- 适用于各种限制控制、计数控制等

BN = 棕色 (+)  
BU = 蓝色 (-)  
BK = 黑色 (Out)

选型说明							
产品名称	外观尺寸	检测距离	感应形式	触点状态	产品型号DC2	产品型号NPN	产品型号PNP
接近开关	17X17	SI:5mm	顶端面	NO	H2B-A5LA	H2B-A5NA	H2B-A5PA
接近开关	17X17	SI:5mm	顶端面	NC	H2B-A5LB	H2B-A5NB	H2B-A5PB
接近开关	25X25	SI:7mm	顶端面	NO	H2B-B7LA	H2B-B7NA	H2B-B7PA
接近开关	25X25	SI:7mm	顶端面	NC	H2B-B7LB	H2B-B7NB	H2B-B7PB
接近开关	30X30	SI:10mm	顶端面	NO	H2B-C10LA	H2B-C10NA	H2B-C10PA
接近开关	30X30	SI:10mm	顶端面	NC	H2B-C10LB	H2B-C10NB	H2B-C10PB
接近开关	40X40	SI:20mm	顶端面	NO	H2B-D20LA	H2B-D20NA	H2B-D20PA
接近开关	40X40	SI:20mm	顶端面	NC	H2B-D20LB	H2B-D20NB	H2B-D20PB

### H3X 型小圆柱型系列接近开关



- 磁性金属有无检测的标准型，接近传感器的优质选择，拥有良好的产品性能和品质
- 产品包含小口径的（ $\phi 4$ 、 $\phi 5.4$ 、M5、6）等多种尺寸规格
- 所有小口径型号均采用屏蔽结构，即使将传感器安装在狭小区域或嵌入金属中，仍然具有较高工作稳定性
- 配有明亮醒目的指示灯，轻松查看安装环境
- 品种丰富可根据条件选择最适用机型，并具有优异的耐环境性能

BN = 棕色 (+)  
 BU = 蓝色 (-)  
 BK = 黑色 (Out)

选型说明							
产品名称	本体外径	检测距离	感应形式	触点状态	电压范围	产品型号NPN	产品型号PNP
接近开关	H4	Sl:1mm	屏蔽	NO	DC10-30V	H3X-4B1NA	H3X-4B1PA
接近开关	M5	Sl:1mm	屏蔽	NO	DC10-30V	H3X-M5B1NA	H3X-M5B1PA
接近开关	H5.4	Sl:1mm	屏蔽	NO	DC10-30V	H3X-5B1NA	H3X-5B1PA
接近开关	H6	Sl:1mm	屏蔽	NO	DC10-30V	H3X-6B1NA	H3X-6B1PA

### H5N 型小方形系列接近开关



- 小型并且低成体的方型接近开关
- 机种丰富，可适用于各种用途
- 安装简单，可用于高速脉冲发生器、高速旋转控制等
- 配有明亮醒目的指示灯，轻松查看安装环境
- 可直接安装，并具有优异的性能
- 1kHz高速响应

BN = 棕色 (+)  
 BU = 蓝色 (-)  
 BK = 黑色 (Out)

选型说明							
产品名称	外观尺寸	检测距离	感应形式	触点状态	产品型号DC2	产品型号NPN	产品型号PNP
接近开关	12X12	Sl:4mm	正面	NO	H5N-F4LA	H5N-F4NA	H5N-F4PA
接近开关	12X12	Sl:4mm	顶端	NO	H5N-H4LA	H5N-H4NA	H5N-H4PA

### H3N 型方形系列接近开关



- 金属外壳的方型接近开关
- 可根据条件选择最适用机型
- 安装简单，可用于高速脉冲发生器、高速旋转控制等
- 配有明亮醒目的指示灯，轻松查看安装环境
- 可金属直接安装，并具有优异的耐环境性能
- 适用于各种限制控制、计数控制等

BN = 棕色 (+)  
 BU = 蓝色 (-)  
 BK = 黑色 (Out)

选型说明							
产品名称	外观尺寸	检测距离	感应形式	触点状态	产品型号DC2	产品型号NPN	产品型号PNP
接近开关	23X36	Sl:7mm	正面	NO	H3N-F7LA	H3N-F7NA	H3N-F7PA
接近开关	23X36	Sl:7mm	正面	NC	H3N-F7LB	H3N-F7NB	H3N-F7PB

注：DC2=直流2线12-30V, AC2=交流2线90-250V, NPN及PNP型=直流3线DC10-30V

### H3B 型小方形系列接近开关



- 经济型的方型接近开关
- 机种丰富, 可适用于各种用途
- 安装简单, 可用于高速脉冲发生器、高速旋转控制等
- 配有明亮醒目的指示灯, 轻松查看安装环境
- 可金属直接安装, 并具有优异的耐环境性能
- 适用于各种限制控制、计数控制等

BN = 棕色 (+)  
BU = 蓝色 (-)  
BK = 黑色 (Out)

选型说明							
产品名称	外观尺寸	检测距离	感应形式	触点状态	产品型号DC2	产品型号NPN	产品型号PNP
接近开关	10X18X30	SI:5mm	正面	NO	H3B-F5LA	H3B-F5NA	H3B-F5PA
接近开关	10X18X30	SI:5mm	正面	NC	H3B-F5LB	H3B-F5NB	H3B-F5PB
接近开关	18X18X34	SI:5mm	顶端面	NO	H3B-H5LA	H3B-H5NA	H3B-H5PA
接近开关	18X18X34	SI:5mm	顶端面	NC	H3B-H5LB	H3B-H5NB	H3B-H5PB

### H2N 型小方形系列接近开关



- 无论何种情况下都能 放心使用
- 以稳定的检测范围, 使检测距离游刃有余
- 安装简单, 可用于高速脉冲发生器、高速旋转控制等
- 配有明亮醒目的指示灯, 轻松查看安装环境
- 可金属直接安装, 并具有优异的耐环境性能
- 对检测灵敏度进行极细致的调整和控制, 以降低每个产品的差异和检测误差, 减少多台使用以及更换时调整位置的人工和时间

BN = 棕色 (+)  
BU = 蓝色 (-)  
BK = 黑色 (Out)

选型说明							
产品名称	外观尺寸	检测距离	感应形式	触点状态	产品型号DC2	产品型号NPN	产品型号PNP
接近开关	8X8	SI:2mm	正面	NO	H2N-F2LA	H2N-F2NA	H2N-F2PA
接近开关	8X8	SI:2mm	顶端	NO	H2N-H2LA	H2N-H2NA	H2N-H2PA
接近开关	12X12	SI:4mm	正面	NO	H2N-F4LA	H2N-F4NA	H2N-F4PA
接近开关	12X12	SI:4mm	顶端	NO	H2N-H4LA	H2N-H4NA	H2N-H4PA

### H4B 型方形系列接近开关



- 小型并且低成体的方型接近开关
- 机种丰富, 可适用于各种用途
- 安装简单, 可用于高速脉冲发生器、高速旋转控制等
- 配有明亮醒目的指示灯, 轻松查看安装环境
- 可金属直接安装, 并具有优异的耐环境性能
- 适用于各种限制控制、计数控制等

BN = 棕色 (+)  
BU = 蓝色 (-)  
BK = 黑色 (Out)

选型说明							
产品名称	外观尺寸	检测距离	感应形式	触点状态	产品型号DC2	产品型号NPN	产品型号PNP
接近开关	18X18	SI:5mm	顶端	NO	H4B-H5LA	H4B-H5NA	H4B-H5PA
接近开关	18X18	SI:5mm	顶端	NC	H4B-H5LB	H4B-H5NB	H4B-H5PB

注: DC2=直流2线12-30V, AC2=交流2线90-250V, NPN及PNP型=直流3线DC10-30V

### H4R 型电容式圆柱型系列接近开关



- 可检测水、塑料等非金属物体的接近开关，拥有良好的产品性能和品质，满足多样性选择
- 产品外形尺寸包含（M12、M18、M30）等多种尺寸规格
- 备有NPN, PNP, 及AC2线型各种功能
- 品种丰富可根据条件选择最适用机型，并具有优异的耐环境性能
- 带有灵敏度旋钮，可在检测物体间进行调整

BN = 棕色 (+)  
 BU = 蓝色 (-)  
 BK = 黑色 (Out)

选型说明							
产品名称	本体外径	检测距离	感应形式	触点状态	电压范围	产品型号NPN	产品型号PNP
接近开关	M12	SI:1-8mm	非屏蔽	NO	DC10-30V	H4R-M12A8NA	H4R-M12A8PA
接近开关	M18	SI:2-8mm	屏蔽	NO	DC10-30V	H4R-M18B8NA	H4R-M18B8PA
接近开关	M30	SI:2-25mm	非屏蔽	NO	DC10-30V	H4R-M30A25NA	H4R-M30A25PA
接近开关	H34	SI:25mm	屏蔽	NO	DC10-30V	H4R-34B25NA	H4R-34B25PA

### H5W型大方形系列接近开关



- 机种丰富，可适用于各种用途
- 安装简单，可用于高速脉冲发生器、高速旋转控制等
- 配有明亮醒目的指示灯，轻松查看工作情况
- 可直接安装，并具有优异的性能
- 双指示灯显示，内置端子安装

选型说明							
产品名称	外观尺寸	检测距离	感应形式	触点状态	产品型号NPN	产品型号PNP	产品型号AC2
接近开关	80X80	SI:50mm	屏蔽	NO/NC	H5W-F50N	H5W-F50P	H5W-F50K
接近开关	80X80	SI:70mm	非屏蔽	NO/NC	H5W-F70N	H5W-F70P	H5W-F70K

### H3W和H4W大方形系列接近开关



- 机种丰富，可适用于各种用途
- 安装简单，可用于高速脉冲发生器、高速旋转控制等
- 配有明亮醒目的指示灯，轻松查看工作情况
- 可直接安装，并具有优异的性能
- 双指示灯显示，内置端子型或者接插件安装型式

选型说明							
产品名称	外观尺寸	检测距离	感应形式	触点状态	产品型号NPN	产品型号PNP	产品型号AC2
接近开关	40X40X67	SI:25mm	屏蔽	NO/NC	H3W-H25N	H3W-H25P	H3W-H25K
接近开关	40X40X118	SI:25mm	屏蔽	NO/NC	H4W-H25N	H4W-H25P	H4W-H25K

注：DC2=直流2线12-30V, AC2=交流2线90-250V, NPN及PNP型=直流3线DC10-30V

## G5K 型超短圆柱形系列光电开关



- 螺纹柱型光电传感器, 放大器内藏, 具备接近传感器外观的光电传感器
- 体积小巧 (M18), 可适用各种用途
- 按用途选择有3种类型: 对射型/扩散反射型/回归反射型
- 配有明亮醒目的指示灯, 轻松查看安装环境
- 具有短路保护和逆接保护, 并带有灵敏度调节器的产品

BN = 棕色 (+)  
BU = 蓝色 (-)  
BK = 黑色 (Out)

## 选型说明

产品名称	工作形式	电压范围	检测距离	规格说明	触点状态	产品型号NPN	产品型号PNP
光电开关	漫反射式	DC10-30V	SI:40cm	红光.3线式	NO	G5K-D40NA	G5K-D40PA
光电开关	镜反射式	DC10-30V	SI:3m	红光.3线式	NO	G5K-R3NA	G5K-R3PA
光电开关	对射式	DC10-30V	SI:10m	红光.3线式	NO	G5K-T10NA	G5K-T10PA

## G5H 型方形系列光电开关



- 方圆柱型光电传感器, 放大器内藏, 具备接近传感器外观的光电传感器
- 体积小巧, 可适用各种用途
- 按用途选择有3种类型: 对射型/扩散反射型/回归反射型
- 配有明亮醒目的指示灯, 多种方式进行安装, 可M18螺母或螺丝安装,
- 具有短路保护和逆接保护, 并带有灵敏度调节器的产品。

BN = 棕色 (+)  
BU = 蓝色 (-)  
BK = 黑色 (Out)  
WH = 白色 (Out)

## 选型说明

产品名称	工作形式	电压范围	检测距离	规格说明	触点状态	产品型号NPN	产品型号PNP
光电开关	漫反射式	DC10-30V	SI:40cm	红光.4线式	NO+NC	G5H-D40N	G5H-D40P
光电开关	镜反射式	DC10-30V	SI:3m	红光.4线式	NO+NC	G5H-R3N	G5H-R3P
光电开关	对射式	DC10-30V	SI:10m	红光.4线式	NO+NC	G5H-T10N	G5H-T10P

## G3H 型圆柱形系列光电开关



- 螺纹柱型光电传感器, 放大器内藏, 具备接近传感器外观的光电传感器
- 机种丰富, 可适用于各种用途
- 按用途选择有3种类型: 对射型/扩散反射型/回归反射型
- 配有明亮醒目的指示灯, 轻松查看安装环境
- M18DIN-大小的柱状外罩, ABS树脂盒/BRASS外壳
- 具有短路保护和逆接保护, 并带有灵敏度调节器的反射型产品

BN = 棕色 (+)  
BU = 蓝色 (-)  
BK = 黑色 (Out)  
WH = 白色 (Out)

## 选型说明

产品名称	工作形式	电压范围	检测距离	规格说明	触点状态	产品型号NPN	产品型号PNP
光电开关	漫反射式	DC10-30V	SI:30cm	红光.4线式	NO+NC	G3H-D30N	G3H-D30P
光电开关	镜反射式	DC10-30V	SI:3m	红光.4线式	NO+NC	G3H-R3N	G3H-R3P
光电开关	对射式	DC10-30V	SI:5m	红光.4线式	NO+NC	G3H-T5N	G3H-T5P

### G4F 型圆柱金属外壳系列光电开关



- 螺纹柱型, 放大器内藏型的光电开关
- 机种丰富, 可适用于各种用途
- 按用途选择有3种类型: 对射型/扩散反射型/回归反射型
- 配有明亮醒目的指示灯, 轻松查看安装环境
- M18DIN-大小的柱状外罩, 金属外壳使产品防护性能更突出!

BN = 棕色 (+)  
 BU = 蓝色 (-)  
 BK = 黑色 (Out)  
 WH = 白色 (Out)

选型说明							
产品名称	工作形式	电压范围	检测距离	规格说明	触点状态	产品型号NPN	产品型号PNP
光电开关	限定反射式	DC10-30V	SI:10cm	4线式	NO+NC	G4F-D10N	G4F-D10P
光电开关	漫反射式	DC10-30V	SI:40cm	红光.4线式	NO+NC	G4F-D40N	G4F-D40P
光电开关	对射式	DC10-30V	SI:5m	红光.4线式	NO+NC	G4F-T5N	G4F-T5P

### G3F 型圆柱金属外壳系列光电开关



- 螺纹柱型光电传感器, 放大器内藏, 具备接近传感器外观的光电传感器
- 机种丰富, 可适用于各种用途
- 按用途选择有3种类型: 对射型/扩散反射型/回归反射型
- 配有明亮醒目的指示灯, 轻松查看安装环境
- M18DIN-大小的柱状外罩, 金属式铜管外壳, 使产品防护性能更突出,
- 具有短路保护和逆接保护, 并带有灵敏度调节器的反射型产品

BN = 棕色 (+)  
 BU = 蓝色 (-)  
 BK = 黑色 (Out)  
 WH = 白色 (Out)

选型说明							
产品名称	工作形式	电压范围	检测距离	规格说明	触点状态	产品型号NPN	产品型号PNP
光电开关	漫反射式	DC10-30V	SI:30cm	红光.4线式	NO+NC	G3F-D30N	G3F-D30P
光电开关	镜反射式	DC10-30V	SI:3m	红光.4线式	NO+NC	G3F-R3N	G3F-R3P
光电开关	对射式	DC10-30V	SI:5m	红光.4线式	NO+NC	G3F-T5N	G3F-T5P

### G4H 型继电器输出方形系列光电开关



- 经济实用, 可适用于各种用途, 放大器内藏型光电传感器
- 加装稳定指示灯可以判断收光是否稳定
- 按用途选择有3种类型: 对射型/扩散反射型/回归反射型
- 标准采用柔韧性佳的耐曲折导线
- 宽范围电源电压, 内置动作指示灯, 方便用户使用
- 具有短路保护和逆接保护, 并带有灵敏度调节器的反射型产品

BN = 棕色 (+)  
 BU = 蓝色 (-)  
 BK = 黑色 (Out)  
 WH = 白色 (Out)  
 GR = 灰色 (com)

选型说明							
产品名称	工作形式	电压范围	检测距离	规格说明	触点状态	产品型号入光ON	产品型号遮光ON
光电开关	漫反射式	DC/AC24-240V	SI:60cm	红光.5线式	继电器NO+NC	G4H-D60X1	G4H-D60X2
光电开关	镜反射式	DC/AC24-240V	SI:4m	红光.5线式	继电器NO+NC	G4H-R4X1	G4H-R4X2
光电开关	对射式	DC/AC24-240V	SI:20m	红光.5线式	继电器NO+NC	G4H-T20X1	G4H-T20X2

## G6H 型超短圆柱形系列光电开关



- 小型、长距离的光电传感器
- 机种丰富，可适用于各种用途
- 按用途选择有3种类型：对射型/扩散反射型/回归反射型
- 配有明亮醒目的指示灯，轻松查看安装环境
- IP67保护构造，防止相互干扰功能
- 光轴与机械轴的偏差控制 $\pm 2.5^\circ$ 以内，光轴对合更容易

BN = 棕色 (+)  
 BU = 蓝色 (-)  
 BK = 黑色 (Out)

选型说明							
产品名称	工作形式	电压范围	检测距离	规格说明	触点状态	产品型号NPN	产品型号PNP
光电开关	漫反射式	DC12-24V	Sl:30cm	红光.3线式	NO/NC	G6H-D30N	G6H-D30P
光电开关	镜反射式	DC12-24V	Sl:2m	红光.3线式	NO/NC	G6H-R2N	G6H-R2P
光电开关	对射式	DC12-24V	Sl:5m	红光.3线式	NO/NC	G6H-T5N	G6H-T5P

## G6K 型继电器输出方形系列光电开关



- 经济实用，可适用于各种用途, 放大器内藏型光电传感器
- 小尺寸, AC/DC兼用
- 按用途选择有3种类型：对射型/扩散反射型/回归反射型
- 机体细长，节约空间
- 宽范围电源电压，内置动作指示灯，方便用户使用
- 电源逆接，输出短路和输出逆接保护(交流型号无)

BN = 棕色 (+)  
 BU = 蓝色 (-)  
 BK = 黑色 (Out)  
 WH = 白色 (Out)  
 GR = 灰色 (com)

选型说明							
产品名称	工作形式	电压范围	检测距离	规格说明	触点状态	产品型号入光ON	产品型号遮光ON
光电开关	漫反射式	DC/AC24-240V	Sl:40cm	红光.5线式	继电器NO+NC	G6K-D40X1	G6K-D40X2
光电开关	镜反射式	DC/AC24-240V	Sl:3m	红光.5线式	继电器NO+NC	G6K-R3X1	G6K-R3X2
光电开关	对射式	DC/AC24-240V	Sl:20m	红光.5线式	继电器NO+NC	G6K-T20X1	G6K-T20X2

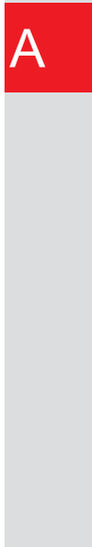
## G2H 型继电器输出方形系列光电开关



- 经济实用，可适用于各种用途, 放大器内藏型光电传感器
- 小尺寸, AC/DC兼用
- 按用途选择有3种类型：对射型/扩散反射型/回归反射型
- 机体方正，节约空间，体积仅为 $50 \times 50 \times 17.4\text{mm}$
- 宽范围电源电压，内置动作指示灯，方便用户使用
- 电源逆接，输出短路和输出逆接保护(交流型号无)

BN = 棕色 (+)  
 BU = 蓝色 (-)  
 BK = 黑色 (Out)  
 WH = 白色 (Out)  
 GR = 灰色 (com)

选型说明							
产品名称	工作形式	电压范围	检测距离	规格说明	触点状态	产品型号入光ON	产品型号遮光ON
光电开关	漫反射式	DC/AC24-240V	Sl:1m	红光.5线式	继电器NO+NC	G2H-D1X1	G2H-D1X2
光电开关	镜反射式	DC/AC24-240V	Sl:4m	红光.5线式	继电器NO+NC	G2H-R4X1	G2H-R4X2
光电开关	对射式	DC/AC24-240V	Sl:20m	红光.5线式	继电器NO+NC	G2H-T20X1	G2H-T20X2



**G5S 型小方型系列光电开关**



- 具备优异的基本性能和理想性价比的光电开关
- 机种丰富，可适用于各种用途
- 按用途选择有2种类型：对射型/扩散反射型
- 配有明亮醒目的指示灯，轻松查看安装环境
- 即使安装在油雾飞散的金属加工机械的周边，亦可放心使用

BN = 棕色 (+)  
 BU = 蓝色 (-)  
 BK = 黑色 (Out)

选型说明							
产品名称	工作形式	电压范围	检测距离	规格说明	触点状态	产品型号NPN	产品型号PNP
光电开关	漫反射式	DC12-24V	SI:15cm	红光.3线式	NO	G5S-D15NA	G5S-D15PA
光电开关	对射式	DC12-24V	SI:2m	红光.3线式	NO	G5S-T2NA	G5S-T2PA

**G2T 型超薄形系列光电开关**



- 小型并且放大器内置的光电开关
- 机种丰富，可适用于各种用途
- 按用途选择有2种类型：对射型/扩散反射型
- 配有明亮醒目的指示灯，轻松查看安装环境
- 采用单片光电IC（集成电路）可信度高

BN = 棕色 (+)  
 BU = 蓝色 (-)  
 BK = 黑色 (Out)

选型说明							
产品名称	工作形式	电压范围	检测距离	规格说明	触点状态	产品型号NPN	产品型号PNP
光电开关	漫反射式	DC12-24V	SI:10cm	红光.3线式	NO	G2T-D10NA	G2T-D10PA
光电开关	对射式	DC12-24V	SI:50cm	红光.3线式	NO	G2T-T50NA	G2T-T50PA

**G7K 型继电器输出方形系列光电开关**



- 可适用于各种用途, 放大器内藏型光电传感器
- 按用途选择有3种类型：对射型/扩散反射型/回归反射型
- 宽范围电源电压，内置动作指示灯，方便用户使用
- 具有短路保护和逆接保护，并带有灵敏度调节器的反射型产品

选型说明							
产品名称	工作形式	电压范围	检测距离	规格说明	触点状态	产品型号入光ON	产品型号遮光ON
光电开关	漫反射式	DC/AC24-240V	SI:60cm	红光.5线式	继电器NO+NC	G7K-D60X1	G7K-D60X2
光电开关	镜反射式	DC/AC24-240V	SI:4m	红光.5线式	继电器NO+NC	G7K-R4X1	G7K-R4X2
光电开关	对射式	DC/AC24-240V	SI:20m	红光.5线式	继电器NO+NC	G7K-T20X1	G7K-T20X2

**KE3 型槽形系列微型光电**

- 经济实用，可适用于各种用途
- 备有K型、L型、T型、R型、Y型等多个系列规格
- 所有型号均装备有两个独立输出—入光时ON和遮光时ON，可根据使用场所的不同，应付不同输出要求，由于装备有两个独立的输出，根本不存在使输出转化为控制输入的繁琐操作
- 显示灯明显，容易进行动作确认
- 电源电压为DC5-24V的大量程电压输出型

**选型说明**

产品名称	外观样式	电压范围	检测间距	输出工作状态	电线	产品型号 (电缆NPN)	产品型号 (插件NPN)
微型电眼	K形	DC5-24V	SI:5mm	入光ON与遮光时ON	4X-1m	KE3-KN53	KE3-KN53H
微型电眼	T形	DC5-24V	SI:5mm	入光ON与遮光时ON	4X-1m	KE3-TN53	KE3-TN53H
微型电眼	L形	DC5-24V	SI:5mm	入光ON与遮光时ON	4X-1m	KE3-LN53	KE3-LN53H
微型电眼	Y形	DC5-24V	SI:5mm	入光ON与遮光时ON	4X-1m	KE3-YN53	KE3-YN53H
微型电眼	F形	DC5-24V	SI:5mm	入光ON与遮光时ON	4X-1m	KE3-FN53	KE3-FN53H
微型电眼	R形	DC5-24V	SI:5mm	入光ON与遮光时ON	4X-1m	KE3-RN53	KE3-RN53H

**G2U 型槽形系列光电开关**

- 经济实用，可适用于各种用途的光电开关
- 体积小，可以在狭窄空间安装
- 电源电压为DC10-24V的大量程电压输出型
- 带有便于动作确认的显示灯

BN = 棕色 (+)  
 BU = 蓝色 (-)  
 BK = 黑色 (Out)  
 WH = 白色 (Out)

**选型说明**

产品名称	外观样式	电压范围	检测间距	规格说明	触点状态	产品型号NPN	产品型号PNP
光电开关	U形	DC10-24V	SI:10cm	4线式	NO+NC	G2U-X10N	G2U-X10P
光电开关	U形	DC10-24V	SI:15cm	4线式	NO+NC	G2U-X15N	G2U-X15P

**G6J 型激光系列光电开关**

- 具备优异的基本性能和理想性价比的激光型光电开关
- 机种丰富，可适用于各种用途
- 按用途选择有2种类型：对射型/扩散反射型
- 配有明亮醒目的指示灯，轻松查看安装环境
- 即使安装在油污飞散的金属加工机械的周边，亦可放心使用

BN = 棕色 (+)  
 BU = 蓝色 (-)  
 BK = 黑色 (Out)  
 WH = 白色 (Out)

**选型说明**

产品名称	工作形式	电压范围	检测距离	规格说明	触点状态	产品型号NPN	产品型号PNP
光电开关	漫反射式	DC10-30V	SI:30cm	4线式	NO+NC	G6J-D30N	G6J-D30P
光电开关	对射式	DC10-30V	SI:100m	4线式	NO+NC	G6J-T100N	G6J-T100P

### G5X 型数显系列光纤放大器



- 采用数字化单元显示，让人用得放心，可实现直观的设置及管理
- 经济实用，可适用于各种用途
- 由于集成电路块的小型化，小直径、极小直径光纤颇受欢迎，其检测距离也比以前使用其他放大器时的值增加了50%
- 稳定的检测性能与大范围的应用能力达到有效平衡
- 距离、速度、精度这几种基本性能达到高水准体现，轻松排除机种选定的因素

BN = 棕色 (+)  
 BU = 蓝色 (-)  
 BK = 黑色 (Out)

选型说明							
产品名称	光源色	电压范围	规格	电线	触点状态	产品型号NPN	产品型号PNP
光纤放大器	红色光	DC12-24V	数显	3线式2m	NO/NC	G5X-RN11	G5X-RP11
光纤放大器	绿色光	DC12-24V	数显	3线式2m	NO/NC	G5S-GN11	G5X-GP11

### G6U 型槽形系列光电开关



- 经济实用，可适用于各种用途的光电开关
- 不受现场、设置环境的影响，增强了生产线的高度可靠性
- 无需光轴调整的凹槽型光电传感器防止相互干扰功能
- 带有便于动作确认的显示灯

BN = 棕色 (+)  
 BU = 蓝色 (-)  
 BK = 黑色 (Out)  
 WH = 白色 (Out)

选型说明							
产品名称	外观样式	电压范围	检测间距	规格说明	输出方式	触点	产品型号
光电开关	U形	DC12-24V	SI:30cm	4线式	NPN	NO/NC	G6U-X30N
光电开关	U形	DC12-24V	SI:30cm	4线式	PNP	NO/NC	G6U-X30P

### G3M 型区域光幕系列传感器



- 具备优异的基本性能和理想的性价比的光幕传感器
- 边到边的检测区形成一个完全彻底的保护区
- 无盲点，边缘至边缘的检测区确保了一个真正的保护区
- 投光器和受光器两面都装有清晰易见的红色作业指示灯，
- 当检测输出直接连接作业指示灯还可作为大型工作状态指示灯使用
- 可适用于各种用途

选型说明							
产品名称	工作形式	电压范围	检测轴距	光点数	产品型号NPN	产品型号PNP	
区域光幕	对射式	DC10-24V	SI:20mm	8点	G3M-T8N2	G3M-T8P2	
区域光幕	对射式	DC10-24V	SI:20mm	12点	G3M-T12N2	G3M-T12P2	
区域光幕	对射式	DC10-24V	SI:20mm	16点	G3M-T16N2	G3M-T16P2	
区域光幕	对射式	DC10-24V	SI:20mm	20点	G3M-T20N2	G3M-T20P2	

A

### RS3 和 RS4 型磁性开关



- 2线式, 3线式, LED指示灯
- 机种丰富, 适用于气缸活塞定位
- 安装简单, 配有明亮醒目的指示灯
- 可直接适用于SMC等品牌气缸
- 可定制M8, M12连接器型
- 高性价比产品, 满足你的要求

BN = 棕色 (+)  
 BU = 蓝色 (-)  
 BK = 黑色 (Out)

选型说明							
产品名称	外观尺寸	额定功率	电源电压	触点状态	产品型号SPST-2	产品型号SPST-3	产品型号NPN
磁性开关	25X4X4.5	10W	DC10-30V	NO	RS3-T2	RS3-T3	RS3-N3
磁性开关	29X6.1X5.2	10W	DC10-30V	NO	RS4-T2	RS4-T3	RS4-N3

注: SPST-2=干簧管型2线式, SPST-3=干簧管型3线式

### RS6 和 RS7 型磁性开关



- 2线式, 3线式, LED指示灯
- 机种丰富, 适用于气缸活塞定位
- 安装简单, 配有明亮醒目的指示灯
- 可直接适用于FESTO等品牌气缸
- 可定制M8, M12连接器型
- 高性价比产品, 适用于T型槽

BN = 棕色 (+)  
 BU = 蓝色 (-)  
 BK = 黑色 (Out)

选型说明							
产品名称	外观尺寸	额定功率	电源电压	触点状态	产品型号SPST-2	产品型号SPST-3	产品型号NPN
磁性开关	28.8X6.3X4.3	10W	DC10-30V	NO	RS6-T2	RS6-T3	RS6-N3
磁性开关	34.8X5X4.6	10W	DC10-30V	NO	RS7-T2	RS7-T3	RS7-N3

注: SPST-2=干簧管型2线式, SPST-3=干簧管型3线式

### RS1 型小形磁性开关



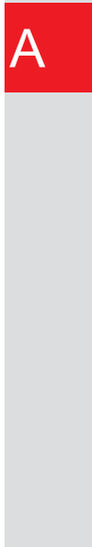
- 2线式, 3线式, LED指示灯
- 机种丰富, 适用于气缸活塞定位
- 安装简单, 配有明亮醒目的指示灯
- 可直接适用于T型槽
- 可定制M8, M12连接器型

BN = 棕色 (+)  
 BU = 蓝色 (-)  
 BK = 黑色 (Out)

选型说明							
产品名称	外观尺寸	额定功率	电源电压	触点状态	产品型号SPST-2	产品型号SPST-3	产品型号NPN
磁性开关	34.2X5X4.9	10W	DC10-30V	NO	RS1-T2	RS1-T3	RS1-N3

注: SPST-2=干簧管型2线式, SPST-3=干簧管型3线式

产品介绍



### RC4 和 RS8 型磁性开关



- 2线式, 3线式, LED指示灯
- 机种丰富, 适用于气缸活塞定位
- 安装简单, 配有明亮醒目的指示灯
- 可直接适用于SMC, FESTO等品牌气缸
- 可定制M8, M12连接器型
- 高性价比产品, 满足你的要求

BN = 棕色 (+)  
 BU = 蓝色 (-)  
 BK = 黑色 (Out)

选型说明							
产品名称	外观尺寸	额定功率	电源电压	触点状态	产品型号SPST-2	产品型号SPST-3	产品型号NPN
磁性开关	26.3X2.9X4.7	10W	DC10-30V	NO	RC4-T2	RC4-T3	RC4-N3
磁性开关	30.5X6.2X4.3	10W	DC10-30V	NO	RS8-T2	RS8-T3	RS8-N3

注: SPST-2=干簧管型2线式, SPST-3=干簧管型3线式

### RC3 型金属外壳形磁性开关



- 2线式, 3线式, LED指示灯
- 机种丰富, 适用于气缸活塞定位
- 安装简单, 配有明亮醒目的指示灯
- 可直接适用于拉焊缸
- 可定制M8, M12连接器型

选型说明								
产品名称	外观尺寸	额定功率	电源电压	触点状态	指示灯位	产品型号SPST-2	产品型号SPST-3	产品型号NPN
磁性开关	28.1X12.6X10.8	10W	DC10-30V	NO	顶端	RC3-T2	RC3-T3	RC3-N3
磁性开关	28.1X12.6X10.8	10W	DC10-30V	NO	正面	RC3-T2F	RC3-T3F	RC3-N3F

注: SPST-2=干簧管型2线式, SPST-3=干簧管型3线式

### RS2 和 RS5 型磁性开关



- 2线式, 3线式, LED指示灯
- 机种丰富, 适用于气缸活塞定位
- 安装简单, 配有明亮醒目的指示灯
- 可直接适用于SMC等品牌气缸
- 可定制M8, M12连接器型
- 高性价比产品, 满足你的要求

选型说明							
产品名称	外观尺寸	额定功率	电源电压	触点状态	产品型号SPST-2	产品型号SPST-3	产品型号NPN
磁性开关	22X15X11	10W	DC10-30V	NO	RS2-T2	RS2-T3	RS2-N3
磁性开关	26X8X12	10W	DC10-30V	NO	RS5-T2	RS5-T3	RS5-N3

注: SPST-2=干簧管型2线式, SPST-3=干簧管型3线式

## EN38 型38形旋转编码器



- 编码器外形 $\Phi 38$ 毫米，轴径 $\Phi 8\Phi 6$ 可选，并有半空心与实心轴等可选
- 宽电压范围8-30V，编码器每转数输出10--2000脉冲（特殊脉冲数可以订做）
- 轴D型切口安装更牢固，更有M3和M4两种螺丝孔，安装更方便
- 具有体积小，重量轻，结构紧凑，安装方便等优点

## 选型说明

产品名称	主体尺寸	电压范围	轴径尺寸	输出回路	输出信号	产品型号(实心轴)	产品型号(半空心)
旋转编码器	$\Phi 38$	DC8-30V	$\Phi 6$	NPN集电极输出	A.B.Z相	EN38-B6N3	EN38-K6N3
旋转编码器	$\Phi 38$	DC8-30V	$\Phi 6$	电压输出	A.B.Z相	EN38-B6V3	EN38-K6V3
旋转编码器	$\Phi 38$	DC8-30V	$\Phi 6$	推拉输出	A.B.Z相	EN38-B6T3	EN38-K6T3

## EN30 型30形旋转编码器



- 编码器外形 $\Phi 30$ 毫米，轴径 $\Phi 4$ 可选，特殊轴径也可订做。
- 宽电压范围5-24V，编码器每转数输出10--500脉冲（特殊脉冲数可以订做）
- 轴D型切口安装更牢固，更有M3大小的螺丝孔，安装更方便
- 具有体积小，重量轻，结构紧凑，安装方便等优点

## 选型说明

产品名称	主体尺寸	电压范围	轴径尺寸	输出回路	输出信号	脉冲数	产品型号(实心轴)
旋转编码器	$\Phi 30$	DC5-24V	$\Phi 4$	集电极输出	A相	10-500P/R	EN30-B4N1
旋转编码器	$\Phi 30$	DC5-24V	$\Phi 4$	集电极输出	A.B相	10-500P/R	EN30-B4N2
旋转编码器	$\Phi 30$	DC5-24V	$\Phi 4$	集电极输出	A.B.Z相	10-500P/R	EN30-B4N3

## EN50 型50形旋转编码器



- 编码器外形 $\Phi 50$ 毫米，轴径 $\Phi 8\Phi 10$ 可选，特殊轴径也可订做。
- 宽电压范围8-30V，编码器每转数输出10--2000脉冲（特殊脉冲数可以订做）
- 轴D型切口安装更牢固，更有M3和M4两种螺丝孔，安装更方便
- 具有体积小，重量轻，结构紧凑，安装方便等优点

## 选型说明

产品名称	主体尺寸	电压范围	轴径尺寸	输出回路	输出信号	产品型号(实心轴)	产品型号(半空心)
旋转编码器	$\Phi 50$	DC8-30V	$\Phi 8$	NPN集电极输出	A.B.Z相	EN50-B8N3	EN50-K8N3
旋转编码器	$\Phi 50$	DC8-30V	$\Phi 8$	电压输出	A.B.Z相	EN50-B8V3	EN50-K8V3
旋转编码器	$\Phi 50$	DC8-30V	$\Phi 8$	推拉输出	A.B.Z相	EN50-B8T3	EN50-K8T3

**MKX** 型拉绳开关



- 品种丰富，可适用于各种用途
- 密封性、抗冲击性、强度进一步提高后的小型重载限位开关
- 接点形式：1NC/1NO
- 独特的头部设计，实现圆滑的动作
- 可在强度、防尘性、防滴性要求高的场合使用
- 另备有带复位按钮可供选择

选型说明					
产品名称	外观尺寸	系列型号	触点状态	复位按钮	产品型号
拉绳开关	64X30.4X33	MKX	1NO+1NC	无	MKX-N114S-L
拉绳开关	64X30.4X33	MKX	1NO+1NC	有	MKX-N114S-LR

注：以上本体尺寸仅包括底座尺寸，不包含头部！

**MTX** 型拉绳开关



- 品种丰富，可适用于各种用途
- 密封性、抗冲击性、强度进一步提高后的小型重载限位开关
- 接点形式：1NC/1NO
- 独特的头部设计，实现圆滑的动作
- 可在强度、防尘性、防滴性要求高的场合使用
- 另备有带复位按钮可供选择

选型说明					
产品名称	外观尺寸	系列型号	触点状态	复位按钮	产品型号
拉绳开关	78X40X42.4	MTX	1NO+1NC	无	MTX-N114S-L
拉绳开关	78X40X42.4	MTX	1NO+1NC	有	MTX-N114S-LR

注：以上本体尺寸仅包括底座尺寸，不包含头部！

**MPX** 型拉绳开关



- 品种丰富，可适用于各种用途
- 密封性、抗冲击性、强度进一步提高后的小型重载限位开关
- 接点形式：1NC/1NO
- 独特的头部设计，实现圆滑的动作
- 可在强度、防尘性、防滴性要求高的场合使用
- 另备有带复位按钮可供选择

选型说明					
产品名称	外观尺寸	系列型号	触点状态	复位按钮	产品型号
拉绳开关	64X52X32	MPX	1NO+1NC	无	MPX-N114S-L
拉绳开关	64X52X32	MPX	1NO+1NC	有	MPX-N114S-LR

注：以上本体尺寸仅包括底座尺寸，不包含头部！

## 联络信息

由于涉及到相关的产品信息，本资料样本只做简单的介绍和说明，需要了解详细的项目内容与信息请致电埃恩哲公司，欢迎来参观埃恩哲公司！

欲了解更多信息，请联系：

埃恩哲自动化设备有限公司

公司电话：

0769-28057863

公司地址：中国东莞市莞城区西城楼大街7号楼307室

公司网址：

[www.acsenz.com](http://www.acsenz.com)

公司客户服务邮箱：[acsenz@126.com](mailto:acsenz@126.com)