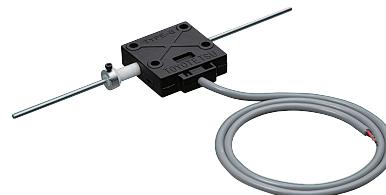
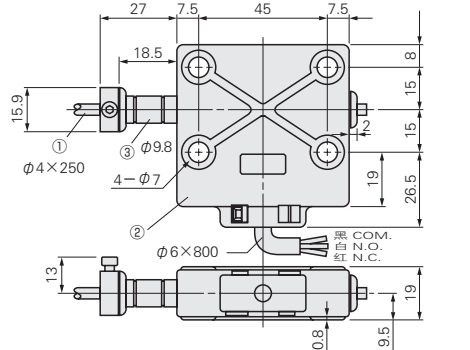


RoHS

**MGUG
MGUGN**
(无开关型)

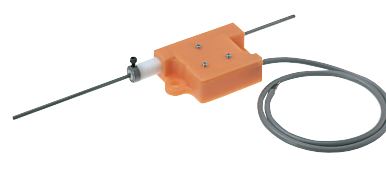


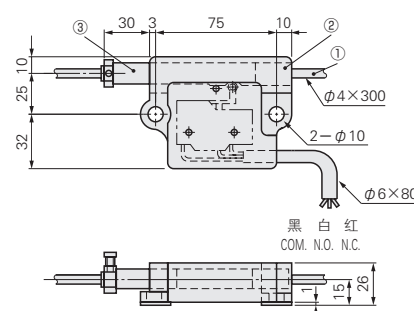


检测组件主体由复合增强型尼龙构成，分量轻、刚性好。(是MGUE的2倍左右)可翻转或旋转180°进行安装。

RoHS

**MGUC
MGUCN**
(无开关型)




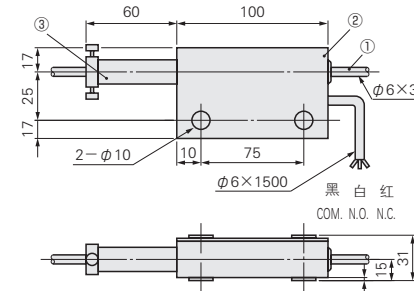


黑白红
COM. N.O. N.C.

RoHS

**MGUL
MGULN**
(无开关型)





黑白红
COM. N.O. N.C.

MGUL为两面均可安装的构造。

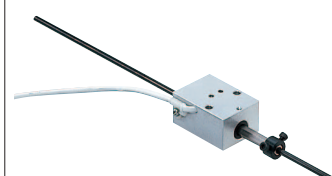
①检测杆 **M**材质 SWP-A ●微动开关(欧姆龙制)

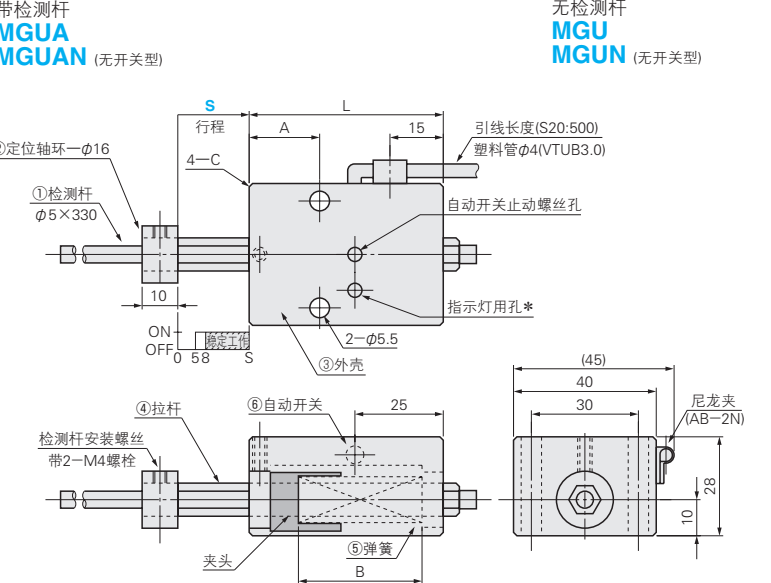
②保护罩 **M**材质 尼龙、复合增强型尼龙(MGUG·MGUGN) MGUC Z-15GW2255-B

③拉杆 **M**材质 聚缩醛 MGUL·MGUG D2SW-3L2H

RoHS

**MGUA
MGUAN**
(无开关型)





带检测杆 **MGUA
MGUAN** (无开关型)

无检测杆 **MGU
MGUN** (无开关型)

①检测杆 $\phi 5 \times 330$

②定位轴环 $\phi 16$

③外壳

④拉杆

⑤弹簧

⑥自动开关

尼龙夹 (AB-2N)

① **M**材质 SS400 **S**表面处理 四氧化三铁保护膜(Fe_3O_4)

② **M**材质 铝合金 **S**表面处理 无电解镍

③ **M**材质 SS400

④ **M**材质 相当于SWOC-V

⑥ 自动开关	D-A90(无指示灯)(SMC制)	
适用负载	IC电路 继电器 PLC	
负载电压	AC 24V以下	DC 48V以下
最大负载电流	50mA	40mA
		20mA

L	A	B	C	⑤ 弹簧	Catalog No.	
					Type	行程
55	20	35	0.3	WY13-45	MGUA MGU (无开关型)	20

Alterations 追加加工

Catalog No. **MGUA 20** - (A93·DP) **A93**

Order 订货范例

Catalog No. **MGUA 20**

Delivery 交货期

库存品

隔日上海·广州发货 P.41 (17:00前订购的库存品可当日发货。)

数量 ≥ 201 时, 请另询交货期。

Alterations Code	变更自动开关	主体下部安装保护罩																			
	A93	DP																			
Spec.	<p>用于确认动作的自动开关变更为带有指示灯的自动开关。</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>自动开关零件号码</td> <td colspan="2">D-A93 (SMC制)</td> </tr> <tr> <td>适用负载</td> <td>继电器 - PLC</td> <td></td> </tr> <tr> <td>负载电压</td> <td>DC24V</td> <td>AC100V</td> </tr> <tr> <td>负载电流范围及最大负载电流</td> <td>5~40mA</td> <td>5~20mA</td> </tr> <tr> <td>指示灯</td> <td colspan="2">ON时红色发光二极管点亮</td> </tr> </table>	自动开关零件号码	D-A93 (SMC制)		适用负载	继电器 - PLC		负载电压	DC24V	AC100V	负载电流范围及最大负载电流	5~40mA	5~20mA	指示灯	ON时红色发光二极管点亮		<p>M4螺纹止动</p> <p>检测杆位置提高3mm。</p> <table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td>行程S</td> <td>P</td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>43</td> </tr> </table>	行程S	P	20	43
自动开关零件号码	D-A93 (SMC制)																				
适用负载	继电器 - PLC																				
负载电压	DC24V	AC100V																			
负载电流范围及最大负载电流	5~40mA	5~20mA																			
指示灯	ON时红色发光二极管点亮																				
行程S	P																				
20	43																				

Order 订货范例

Catalog No. **MGUG
MGUCN**

Delivery 交货期

5 天发货

上海·广州发货

数量 ≥ 201 时, 请另询交货期。

Catalog No. **MGUG
MGUGN**

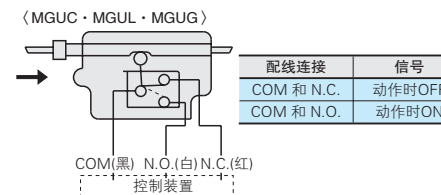
Catalog No. **MGUC
MGUCN**

Catalog No. **MGUL
MGULN**

米思米不承诺此产品品牌。

搬运用部品

铸件金型用



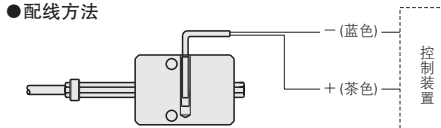
● 使用方法

随着安装在夹紧检测组件上拉杆的被押入, 内置微动开关开始动作。夹具在未抓工件(未夹紧)状态下, 输出信号, 使冲压机停止运转, 在此状态下开始配线。

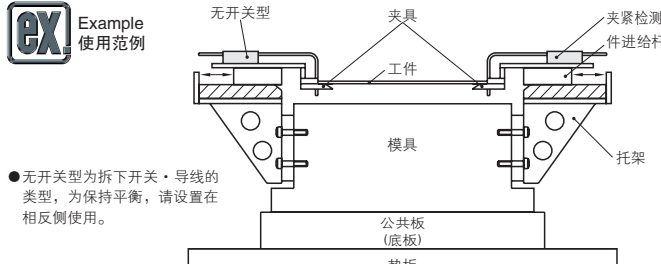
● 动作

检测杆的动作	拉杆的动作	状态	行程量	
			MGUC·MGUG	MGUL
		前进端	0mm	0mm
		开关ON	5±1mm	5±1mm
		稳定检测	8mm	8mm
		后退端	15mm	50mm

● 配线方法



Example 使用范例



● 无开关型为拆下开关·导线的类型, 为保持平衡, 请设置在相反侧使用。

1105

目录使用方法 P.37
交易指南 P.1704

请通过 MISUMI 官方网站询价
https://cn.misumi-ec.com

有关产品订购、技术咨询, 请联系
TEL: 021-6710-8701 FAX: 021-6710-8687

1106