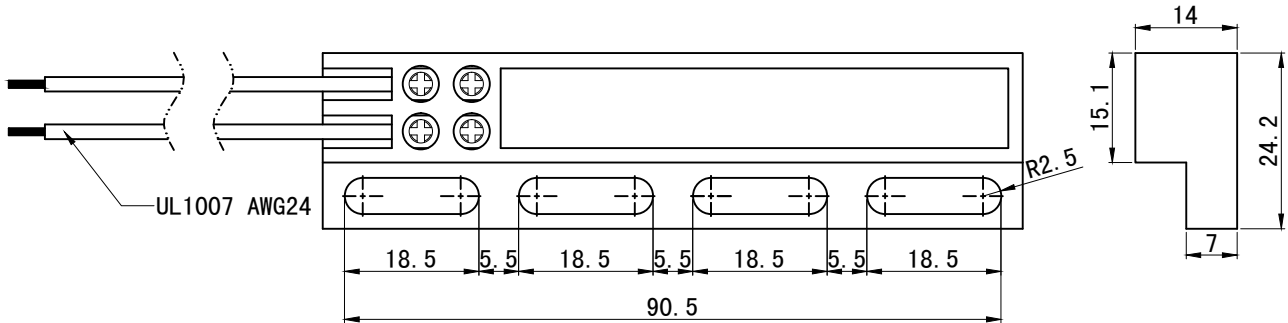


[外形尺寸] Outline Demension



开关参数 Switch Characteristic

1. 干簧管型号 Switching Specifaction	1: (Normally open)	2: (change over)
	Form A	Form C
2. 最大接点容量 Max Contact Rating	80W/VA	60VA
3. 最大开关电压 Max Switch Voltage	DC250V	DC230V
4. 最小击穿电压 Min Breakdown Voltage	DC800V	DC400V
5. 最大开关电流 Max Switch Current	1.3A	1.0A
6. 最大负载电流 Max Carry Current	2.1A	2.0A

性能参数 Physical Characteristic

1. 耐冲击性 Min Shock:	30G
2. 耐振动性 Min Vibration:	30G(10~50Hz)
3. 使用温度范围 Temp. Rating:	-30~80°C
4. 热冲击性 Heat Shock:	-40~85°C

订购信息 Order Information

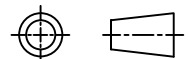
系列 Series	接触形式 Contact Form	开关参数 Switch Characteristic	磁性特征 (灵敏度) Magnetical Specifaction (Sensitivity)
MS17-	XX	X	X
选项 OPTIONS	1A:1Form A 1B:1Form B 1C:1Form C 1E:1Form E	1: 80W/VA 2: 60VA	1: 75AT-130AT 2: 80AT-120AT

备注 Remark:

RoHS

设计 Designed by Gu Rui Nian  
审查 Checked by Xu Deng Kui  
批准 Approved by Xu Tao  
日期 Date 2011.05.03

品名 TITLE 接近开关 Proximity Switch  
产品型号 P/N MS17



版本 Version: V1.0  
页次 Page: 1/1