


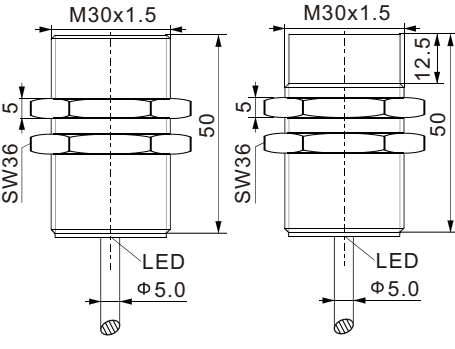
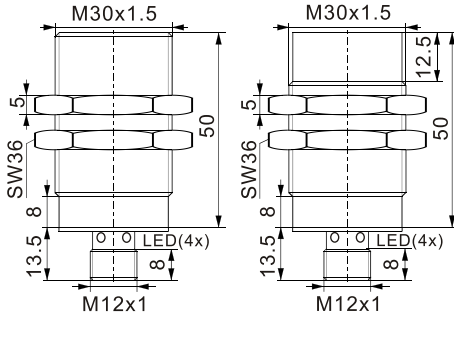
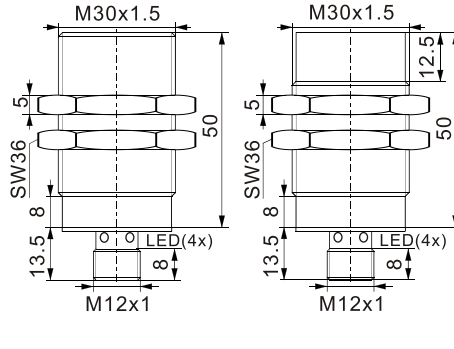


圆柱型电感式接近开关(2线式)

M30

M30x50		M30x50		M30x50	
15mm	25mm	10mm	15mm	15mm	25mm
埋入	非埋	埋入	非埋	埋入	非埋
IzM30-M15DA-Y3L2/C50	10 IzM30-F25DA-Y3L2/C50	IM30-M10DA-Y3U4/C50	10 IM30-F15DA-Y3U4/C50	IzM30-M15DA-Y3U4/C50	10 IzM30-F25DA-Y3U4/C50
IzM30-M15DB-Y3L2/C50	11 IzM30-F25DB-Y3L2/C50	IM30-M10DB-Y3U4/C50	11 IM30-F15DB-Y3U4/C50	IzM30-M15DB-Y3U4/C50	11 IzM30-F25DB-Y3U4/C50
		IM30-M10DZ-Y3U4/C50	12 IM30-F15DZ-Y3U4/C50		
IzM30-M15AA-N6L2/C50	13 IzM30-F25AA-N6L2/C50	IM30-M10AA-N6U4/C50	13 IM30-F15AA-N6U4/C50	IzM30-M15AA-N6U4/C50	13 IzM30-F25AA-N6U4/C50
IzM30-M15AB-N6L2/C50	14 IzM30-F25AB-N6L2/C50	IM30-M10AB-N6U4/C50	14 IM30-F15AB-N6U4/C50	IzM30-M15AB-N6U4/C50	14 IzM30-F25AB-N6U4/C50
IzM30-M15AC-N6L2/C50	15 IzM30-F25AC-N6L2/C50	IM30-M10AC-N6U4/C50	15 IM30-F15AC-N6U4/C50	IzM30-M15AC-N6U4/C50	15 IzM30-F25AC-N6U4/C50
IzM30-M15UA-Y7L2/C50	13 IzM30-F25UA-Y7L2/C50	IM30-M10UA-Y7U4/C50	13 IM30-F15UA-Y7U4/C50	IzM30-M15UA-Y7U4/C50	13 IzM30-F25UA-Y7U4/C50
IzM30-M15UB-Y7L2/C50	14 IzM30-F25UB-Y7L2/C50	IM30-M10UB-Y7U4/C50	14 IM30-F15UB-Y7U4/C50	IzM30-M15UB-Y7U4/C50	14 IzM30-F25UB-Y7U4/C50
					
					
15mm±10%	25mm±10%	15mm±10%	25mm±10%	15mm±10%	25mm±10%
1~10%	1~10%	1~10%	1~10%	1~10%	1~10%
铁45x45x1mm	铁75x75x1mm	铁45x45x1mm	铁75x75x1mm	铁45x45x1mm	铁75x75x1mm
DC:300Hz / AC:25Hz	DC:100Hz / AC:25Hz	DC:300Hz / AC:25Hz	DC:100Hz / AC:25Hz	DC:300Hz / AC:25Hz	DC:100Hz / AC:25Hz
≤Sn±3%		≤Sn±3%		≤Sn±3%	
≤DC:1mA / AC:3mA		≤DC:1mA / AC:3mA		≤DC:1mA / AC:3mA	
≤DC:200mA / AC:300mA		≤DC:200mA / AC:300mA		≤DC:200mA / AC:300mA	
≤DC:6V / AC:8V		≤DC:6V / AC:8V		≤DC:6V / AC:8V	
上电脉冲抑制保护; 负载短路保护(DC有,AC无)		上电脉冲抑制保护; 负载短路保护(DC有,AC无)		上电脉冲抑制保护; 负载短路保护(DC有,AC无)	
动作指示灯(黄色)		动作指示灯(黄色)		动作指示灯(黄色)	
-25~+70°C		-25~+70°C		-25~+70°C	
≤Sn±10%		≤Sn±10%		≤Sn±10%	
-25~+80°C		-25~+80°C		-25~+80°C	
50MΩ以上(DC 500V兆欧表),充电部整数和外壳之间		50MΩ以上(DC 500V兆欧表),充电部整数和外壳之间		50MΩ以上(DC 500V兆欧表),充电部整数和外壳之间	
符合标准EN60947-5-2		符合标准EN60947-5-2		符合标准EN60947-5-2	
IP67		IP67		IP67	
电缆线2M; 外径 φ5.0mm		4针M12连接器		4针M12连接器	
外壳材料:黄铜镀镍;检测面材料:塑料		外壳材料:黄铜镀镍;检测面材料:塑料		外壳材料:黄铜镀镍;检测面材料:塑料	
注: 10,11,12,13,14,15为接线图号, 请见05页。如需其它电压规格(DC 10-60V)请咨询我公司。					

1 电感式传感器

2 电容式传感器

3 磁感式传感器

4 光电传感器

5 传感器附件

6 词汇表