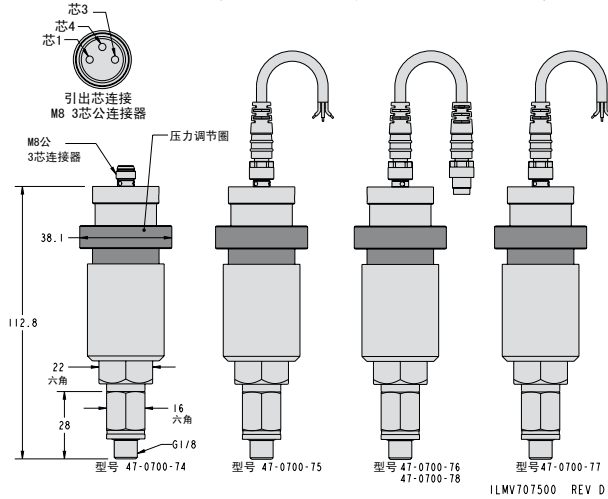


**IP-67.
NEMA
Rating
6/6P**

压力开关, 压力表, 直通式过滤器

防水压力开关

- 开关循环寿命测试超过 1,000,000次。
- 新的密封环和微动开关设计防泄漏; 此开关在潮湿环境中使用的理想选择。
- M8接头能提供更多的标准接线选择。
- 承受压力, 密封牢固高级的增强型电缆连接易于跟换和服务。
- 压力范围 55bar (5.5MPa) 至350bar (35MPa)。
- 额定电功率
-在28VDC电阻时是1安倍
-在125/250VAC时是5安倍
- 复位死区: 约是设定压力的5%。
- 密封开关用于高湿度环境中。(符合IP 67)。
- 压力调节圈:
-顺时针旋转增加设定压力
-逆时针旋转降低设定压力

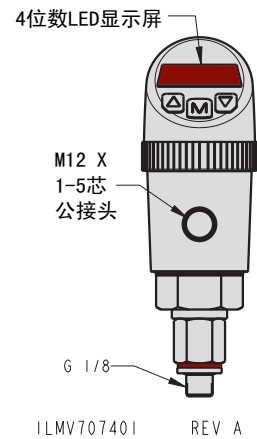
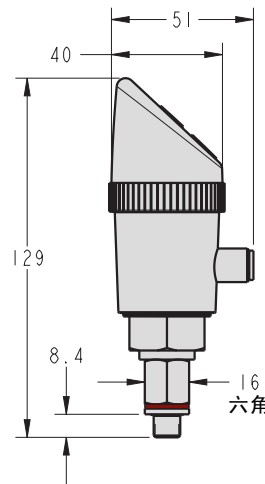


电气连接			
型号	压力范围	电气连接	电线说明
47-0700-74	55bar (5.5MPa) 至 350bar (35.0MPa)	仅有M8公接头	芯1 ... N/O 芯4 ... N/C 芯3 ... 公用端
47-0700-75		型号27-6424-03, 带M8母接头和裸线端的1米长电缆	棕色... N/O 黑色... N/C 蓝色... 公用端
47-0700-76		型号27-6424-00, 带M8母接头和裸线线端的0.5米长电缆	芯1 ... N/O 芯4 ... N/C 芯3 ... 公用端
47-0700-77		型号27-6424-00, 带M8母接头和裸线端的5米长电缆	棕色... N/O 黑色... N/C 蓝色... 公用端
47-0700-78		型号27-7424-01 cordset, shielded, 0.5m long with M8 male and female connections	芯1 ... N/O 芯4 ... N/C 芯3 ... 公用端

新

供电的LED显示电子压力开关

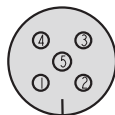
- 4位数LED大显示屏。
- 供电要求 (15-32 VDC), 无电无效。
- 可编程死区。
- 简便的3按钮可编程电子压力开关。
- 2数字开关输出, 500mA, 仅PNP。
- 单个模拟输出, 0-10V或4-20mA。
- 压力设置范围0-413Bar。
- 每个输出可编程复位压力。
- 环境等级IP67。



M-12

型号	压力范围	电气连接	电源	功耗	2数字接触	1模拟输出	媒介温度范围
47-0740-74	0-413 Bar	M12 公 5芯	15 - 32 VDC	50 mA	可编程N/O或N/C	可编程0-10V或4-20mA	-25 至 +100° C

Plug Pin	输入/输出
芯1, 棕色	+15 - 32 VDC
芯2, 白色	模拟
芯3, 蓝色	0 V
芯4, 黑色	SP1 0.5 A 最大
芯5, Gray	SP2 0.5 A 最大



ILMV707402 REV A

型号	类型	端1连接	端2连接	长度 (m)
27-7422-00	电缆, M12 5芯	公的 90°	Female 90°	0.6
27-7422-01		公的直的	Female Straight	0.6
27-7422-03		公的直的	Female Straight	5.0
27-9422-02		公的直的	Female Straight	10.0