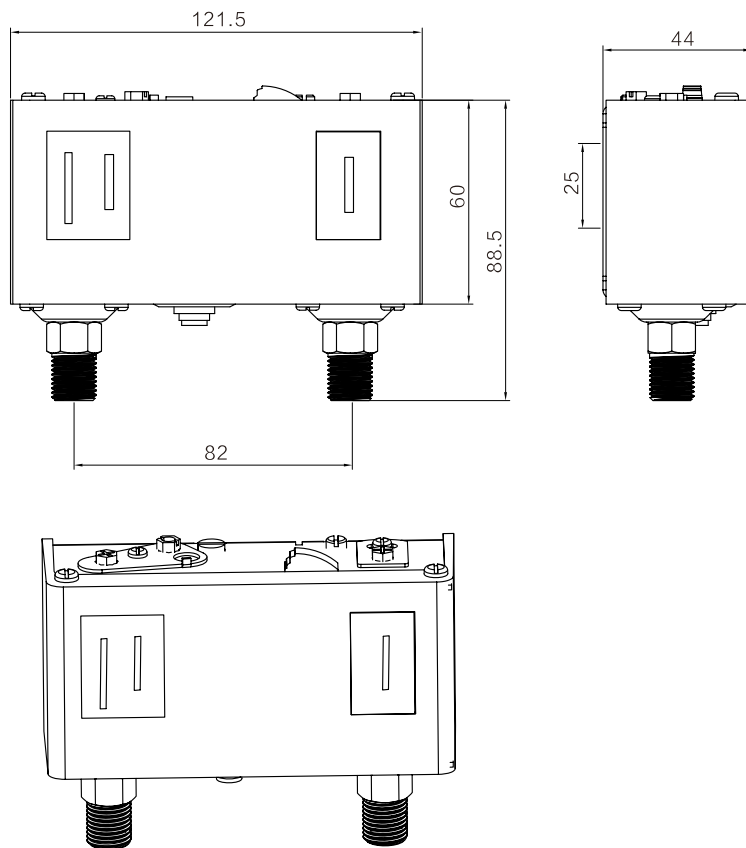


# LF58

## 制冷系统压力开关



# LEFOO

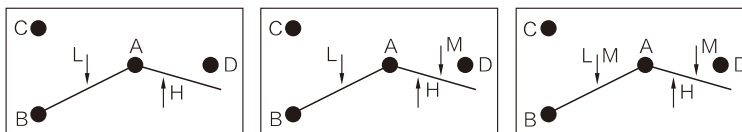


尺寸单位:mm

LF58系列双压力开关通常用于控制制冷系统中压缩机的压力。该开关适用于制冷剂外还可用于控制气体、水和油压力。内部微动开关结构确保开关良好的性能。LF58系列双开关能同时控制高低两档压力。开关配有标准安装支架。

### 触点功能

箭头表示升高方向,M表示手动复位



### 电气参数

额定电流(A)\额定电压(V)	B-C			D
	125VAC	250VAC	24VDC	250VAC
满载电流	20A	10A	8A	50VA
瞬时电流	72A	72A	64A	4A
温度	-40~120℃(普通款)			-40~260℃(高温款)

### 技术参数

单位: bar

型号	压力调节范围	压力调节范围		开关压差		出厂设定值		最大工作压力
		最小	最大	最小	最大	切断(接通)	接通(切断)	
LF5832	低压端	-0.2	7.5	0.7	4	3	2	20
	高压端	8	32	固定4		20	16	35
LF5832HM	低压端	-0.2	7.5	0.7	4	3	2	20
	高压端	8	32	固定4		20	手动复位	35
LF5832HLM	低压端	-0.2	7.5	0.7	4	3	手动复位	20
	高压端	8	32	固定4		20	手动复位	35