

L4064K 风机高温断路报警器



概述

L4064K 可应用于加热，通风及空调系统的风机运行高温报警，可安全切断风机。具有手动复位开关，它可安装在主回风道，在新风进口之前。

特点

- 温度关断可调范围
- 阻止风机过热连锁控制
- 可拆下的金属外壳

技术参数

温度设定范围:	10°C至 74°C可调
温度指标:	开关动作 0°C至 88°C，感温元件最大可达 177°C
开关:	SPST
元件:	螺旋双金属片，最大长度 292mm
触点容量:	

电压	满负载 (A)	冲击负载 (A)
24Vac	2	-
120Vac	8	48
240Vac	4	24
0.25to 12Vdc	0.25	-

安装尺寸 英寸 [mm]

