

压力开关

电子压力开关是机械压力开关及触点式压力表的一种替换产品。高精度，无摩擦，长时间稳定及操作简便。

可提供产品的压力测量范围
1至 600bar



EDS 3000

压力开关，四位数字显示。双轴旋转，优化可调整性。坚固的传感芯片。PNP晶体管开关输出，可负载至1.2A



EDS 300

压力开关，带三位液晶显示，通过触摸按键调节
压力范围: 16至600bar
结构: 为带1或2开关量输出信号，或1开关输出信号，1模拟量输出信号
晶体管输出负荷至1.2A



EDS 505

压力开关，带1开关量输出信号。开关点，回程开关滞后后可通过内置电位器调整。
压力范围: 16至600bar
晶体管输出负荷至 1.2A



EDS 601

双点压力开关
模拟输出
继电器开关触点
开关点，回程开关滞后及滞后时间可由按键编程调整



EDS 810 (适用于工程机械)

二点压力开关
量程范围: 0-600bar
(开关点可以根据用户要求做出厂设置)



EDS 1700

压力开关，4位继电器开关触点，1模拟量输出及4位液晶显示。开关点，回程开关滞后及辅助功能可通过触摸按键调整
压力范围: 16至600bar