



## 传感器

### 应用

- 用于测量液压电磁铁位置的传感器，整合在固定式和移动式液压系统的 压力管或阀门中

### 特点

- 结构尺寸: Ø42 mm
- 长度, 不包括适配器和M12设备插头:  
53 mm / 61 mm / 79 mm
- 螺纹连接 M18 x 1
- M12设备插头
- 电磁兼容CE符合
- 可机械式调节转换点

### 技术参数

感应位置开关	
电源电压	24 V DC ± 20 %
位置测量 (线圈距离)	12 mm, 16 mm, 25 mm, 可获得中间位置信号
压力范围	315和420 bar (动态抗压强度)
密封性	IP65

标准规格产品特点, 其他型号特点可应要求提供