

南京流量计易福门推荐

发布日期: 2025-09-24

易福门压力传感器 / 真空传感器，传感器和变送器集成有评估体系，较优的过载保护并具长期稳定性，通过适配器的多样过程连接，特别适用于卫生应用，测量范围 -1...600 bar 带显示屏的压力传感器PN7071 两个开关输出，其中一个带有 IO-Link 通信接口，红/绿显示，用于明确标识可接受的范围，管路连接可进行旋转，方便进行较佳的排列，高负载保护，长期稳定性，坚固的设计，适用于严苛的工业环境。属性参数：系统接口 螺纹连接 G 1/4 内螺纹；工作电压DC 18...30 V 电压类型 DC 电气设计 PNP/NPN 输出数量 2；输出功能 常开/常闭；(可设定参数)；输出信号 开关信号; IO-Link; (可配置)；测量范围 0...25 MPa 接口 M12 接插件；原材料 1.4542 (17-4 PH / 630); 不锈钢(1.4404 / 316L); PBT+PC-GF30; PBT-GF20; PC 材料(接液部件) 1.4542 (17-4 PH / 630) 显示 显示单位: 3 x LED 绿色 (psi,bar, MPa); 开关状态: 2 x LED 黄色；测量值: 字母数字显示 红色/绿色 4位数字；环境温度 -25...80 °C 介质温度 -25...80 °C 通信接口 IO-Link 易福门黑色金属的选择性检测，选择性检测黑色金属，排除由于铝屑造成的开关故障。南京流量计易福门推荐

易福门安全控制器，安全输入和输出，发生故障时可配置性能，适用多种通信任务的高性能 CAN 接口，分层安全概念、扩展监控和测试规程，快速启动和短故障检测时间。用于移动机械的可编程安全控制器CR7032 用于车辆和移动机器的复杂控制功能，经认证的安全控制器，支持CANopen Safety 有众多功能、可配置的输入和输出通道，适用多种通信任务的高性能 CAN 接口，可使用CODESYS 2.3按照IEC 61131-3自由编程。属性参数：工作电压 [V] 8...32 DC 输入和输出总数 32；输入和输出总数 数字输入数: 16；模拟量输入数: 16；频率输入数: 16；数字输出数量: 16 CAN 接口数 4 R232 接口数 1 USB 接口数 1。南京流量计易福门推荐易福门电感式接近开关适用于工业、移动、冷却和润滑应用，工作温度范围大，由于应用范围广而削减存储空间。

易福门齐平式压力变送器，可耐受过载的陶瓷测量元件，可耐受压力峰值和真空，快速安装，无须维护，可调节的模拟输出，直观友好的操作。电子压力传感器PM1707 耐用的不锈钢外壳，适用于食品和饮料工业，卫生的齐平设计，抗***清洗剂的高压清洗，耐高温，高防护等级。属性参数：系统接口 螺纹连接 G 1 外螺纹 Aseptoflex Vario 工作电压DC 18...30 V 电压类型 DC 输出数量 2；输出功能 模拟；输出信号 模拟信号; IO-Link; (可配置)；模拟电流输出 4...20；(可调整量程) mA 测量范围 -5...100 kPa 接口 M12 接插件；原材料 不锈钢(1.4404 / 316L); PBT 材料(接液部件) 陶瓷 (99.9 % Al2 O3); 不锈钢(1.4435 / 316L); 表面特征值: Ra < 0,4 / Rz 4; PTFE 环境温度 -25...80 °C 介质温度 -25...125; (150 max. 1h) °C 通信接口 IO-Link

易福门微型光电传感器O8[]用于输送和处理技术的可靠位置检测，适合在空间受限情况下使用的特小外壳，通过 IO-Link 可轻松设定量程，精确检测极小、极平或反射性强的组件，准确的背景抑制 - 与表面颜色和光整度无关。带背景消除的漫反射光电开关O8H208[]紧凑的光斑即使在远距离下也能实现精确的检测，极为可靠的背景抑制，数秒内完成安装，节省空间的设计。属性参数，检测距离 1...30 mm; 工作电压 10...30 DC V; 3-线； PNP; 0.3 m PVC-电缆; M8 接插件; 0.3 m; PVC; 背景消隐； 外壳: ABS; 不锈钢(1.4404 / 316L)[] 开关状态: 1 x LED 黄色； 操作: 1 x LED 绿色； 外壳防护等级 IP 65, IP 67[]环境温度 -25...60 °C[]通信接口 IO-Link[]易福门测距传感器O1D[]可靠的光学距离测量，量程至高可达 10 m[]2 个开关输出，适用于需背景抑制功能的应用。

易福门抗压传感器，耐压能力高达 500 巴，金属感应面，经久耐用，高爆破压力，外壳设计符合工业标准，高于 1 千万次压力周期的使用寿命。用于液压缸的磁性耐压开关MFH200[]用于液压气缸的位置反馈，耐压能力高达 500 巴，金属感应面，经久耐用，高爆破压力，高于 1 千万次压力周期的使用寿命。属性参数：感应距离 1.8 mm 齐平安装；工作电压 10...36 DC V[]3-线； PNP[]接口：接插件: 1 x M12[]成型体: PEI[]金属外壳；液压油缸；外壳: 特种钢[]O形环: FKM；支撑环: PTFE[]环境温度 -25...120 °C[]易福门环形及管状接近开关，静态和动态版本，可靠地检测直径极小的物体。南京流量计易福门推荐

易福门电感式接近开关IM5135[]南京流量计易福门推荐

易福门液位传感器，消除了机械部件，因而具有高可靠性，用于液位限值检测或持续液位测量的设备，适用于所有常见工业和工艺流体，不同功能原则：导波雷达、电容和流体静压，清晰可见的 LED 显示。用于点水平面检测的传感器LMC100[]用于水槽或容器的可靠料位控制两个可编程开关输出，其中一个带有 IO-Link 通信接口，预设为水和含水介质，借助旋入式转接头的简单管路连接，可靠抑制沉积或泡沫。属性参数：系统接口 G 1/2 外螺纹；工作电压DC 18...30 V[]电压类型 DC[]电气设计 PNP/NPN[]输出数量 2；输出功能 常开/常闭；(可设定参数)；输出信号 开关信号；IO-Link[]接口 M12 接插件；原材料 不锈钢(1.4404 / 316L); PEEK; PEI; FKM[]材料(接液部件) 不锈钢(1.4404 / 316L); PEEK; FKM[]显示 开关状态: LED 黄色；操作状态: LED 绿色；环境温度 -25...85 °C[]介质温度 -25...100 °C[]通信接口 IO-Link[]南京流量计易福门推荐

广州市丙通电子元件有限公司[]BTONE-MRO[]创立于2005年，是一家提供工业用品一站式服务和技术支持的专注行业的MRO供应商。丙通[]BTONE-MRO[]拥有完善的全球MRO采购供应体系，代理国内外各大工业品牌，是世界多种品牌的一级代理商，***分销：西门子[]SIEMENS[]欧姆龙[]OMRON[]万福乐[]WANDFLUH[]SMC[]阿法拉伐[]ALFA LAVAL[]倍加福[]P+F[]三丰[]MITUTOYO[]E+H[]SEW[]力易得[]ENDURA[]世达[]SATA[]博世[]BOSCH[]等工控自动化、五金工具、气动元件等产品。