

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。