

美国AMETEK传感器

产品名称	美国AMETEK传感器
公司名称	双环能源科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	电话:17750801197 座机:0595-28767716 QQ:2851519523
公司地址	泉州经济技术开发区吉泰路577号圣佛兰商务中心C栋2层
联系电话	0595-28767716 17750801197

产品详情

美国AMETEK传感器

联系电话：0595-28767716.(小林)手机17750801197QQ:2851519523 邮箱：2851519523@qq.com

常用型号 Z03-205-AC、Z03-205-AZ、Z03-205-BE AMETEK DREXELBROOK

IntelliPoint（线路供电）系列射频导纳料位计 AMETEK DE线路供电IntelliPoint提供继电器输出和板载的自诊断电路来确保系统的可靠性，传感器能广泛适应于各类温度、压力和测量物料等工况。IntelliPoint附带危险区域认证以提供严苛环境下点位应用的解决方案。 AMETEK DE

IntelliPoint（两线制）系列射频导纳料位计 AMETEK DE两线制IntelliPoint提供电流输出和板载的自诊断电路来确保系统的可靠性，传感器能广泛适应于各类温度、压力和测量物料等工况。IntelliPoint附带危险区域认证以

提供严苛环境下点位应用的解决方案。 AMETEK DREXELBROOK

IntelliPoint (两线制SIL认证) 系列射频导纳料位计 AMETEK DE两线制SIL认证的IntelliPoint提供电流输出和板载的自诊断电路来确保系统的可靠性, 传感器能广泛适应于各类温度、压力和测量物料等工况。且此型号符合SIL2认证。IntelliPoint附带危险区域认证以提供严苛环境下点位应用的解决方案。 AMETEK DE ThePoint系列射频导纳料位计 AMETEK DE线路供电ThePoint提供继电器输出, 且带有危险区域认证是您大多数点位应用需求的上等之选。其传感器提供大多数温度、压力和测量物料工况下的适合应用。

常用型号PNL11033A1C PHL12250ES2

AMETEK DREXELBROOK ThePoint (两线制) 系列射频导纳料位计 AMETEK DE两线制ThePoint提供电流输出, 且带有危险区域认证是您大多数点位应用需求的上等之选。其传感器提供大多数温度、压力和测量物料工况下的适合应用。

常用型号PNT00035A1C AMETEK DE 506-3100多点系列射频导纳物位开关 AMETEK DE506-3100产品在一垂直插入的传感器上提供3个控制点。其中一个控制点可被设置用于泵的开关指示。此产品最适用于液池物位和过程炉控制。

常用型号 506-3100-X01、 506-3100-X04、 506-3100-005 AMETEK DREXELBROOK

Dumpstar系列射频导纳料位计 AMETEK DE506-6900系列用于油/水分离器的水排出应用。我们紧凑且重载的产品能在产油分离器上的原油/水界面位提供可靠的位置指示。其可依赖的性能已在自动井检测, 自由水分离和静电处理器 AMETEK DE射频导纳堵料开关

常用型号AD8-6B8A-561 (502-3300-026升级替换产品) AMETEK DREXELBROOK 浮顶罐-溢出保护开关 AMETEK DE为浮顶罐 (包括内浮顶和外浮顶) 特别设计的柔性传感器700-0005-594可现场调节长度, 从305mm到5486mm。湿部为316SS不锈钢, 3/4 “

NPT安装, 3/16 ” FEP绝缘柔性且可调节缆绳, 无火花铜探头 连续物位测量 型号 AMETEK

DREXELBROOK Universal II 508-4X系列射频导纳物位计 AMETEK DREXELBROOK

508-4X系列变送器采用408-8200系列电子单元。Universal

II采用高级的内部导纳电路使得系统能忽略在RF探头上的严重过程物料 (挂料现象)。4-20mA 模拟输出, 手动校准和设定, 适用于Class I , Div. 1危险区域。

常用型号508-45-902、 508-45-906、 508-45-907、 508-45-909、 508-46-902、 508-46-906、 508-46-907、 508-46-909、 508-46-913、 508-45-717、 508-45-925、 508-45-931、 508-45-938、 508-46-918、 508-46-718、 508-47-920、 508-47-720等 AMETEK DE Universal III 509-7X系列射频导纳物位计 AMETEK

DE509-7X系列变送器采用409-1000系列电子单元。Universal

III采用高级的内部导纳电路使得系统能忽略在RF探头上的严重过程物料。4-20mA Hart协议输出和设定, 适用于Class I , Div. 1危险区域。

常用型号509-45-902、 509-45-906、 509-45-907、 509-45-909、 509-46-902、 509-46-906、 509-46-907、 509-46-909、 509-46-913、 509-45-717、 509-45-925、 509-45-931、 509-45-938、 509-46-918、 509-46-718 等 AMETEK DREXELBROOK Universal Lite 509-1X系列射频导纳物位计 AMETEK DREXELBROOK

509-1X系列变送器采用409-1400系列电子单元。Universal

Lite提供低成本的液位测量，用于没有严重探头覆料的场合。4-20mA HART输出，且提供可选的本地显示和键盘来设定系统，无需使用HART通讯器。

常用型号509-15-902、509-15-906、509-15-907、509-15-909、509-16-902、509-16-906、509-16-907、509-16-909、509-16-913、509-15-717、509-15-925、509-15-931、509-15-938等

AMETEK DE DR7000 系列雷达物位计 AMETEK DE DR7000系列雷达物位计为两线制，4-20mA HART非接触式FMCW空气雷达。量程可达40米，内部障碍可编程忽略。精度为3mm或测量距离的0.03%。适用于本安或隔爆Class I Div. 1区域。 AMETEK DE Impulse®导波雷达，TXXXX系列 AMETEK DE Impulse®导波雷达测量液位和体积。两线制，4-20mA HART时域反射技术的接触式测量。量程可达15米 AMETEK DE DR 7100 系列导波雷达物位计 AMETEK DE DR7100系列导波雷达为两线制，4-20mA HART时域反射技术的接触式测量。量程可达35米，精度3mm或测量距离的0.03%。适用于本安或隔爆Class I Div.1区域。 AMETEK DE CM6 油中含水分析仪 AMETEK DE CM6是基于50年的射频导纳应用经验开发的油中水分析仪。CM6在轻油中测量范围0-50%，重油0-80%。探头可用于103bar压力和232 ° C温度。

联系电话：0595-28767716.(小林)手机17750801197QQ:2851519523 邮箱：2851519523@qq.com