

美国MTS接头

产品名称	美国MTS接头
公司名称	得米特（天津）科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津市南开区红日南路42号（环兴科技园）634室（科技园）
联系电话	13920907593 18502281318

产品详情

美国mts位移传感器、mts传感器、mts液位计、mts接头、mts磁环

得米特（天津）科技有限公司销售美国mts产品，包括美国mts位移传感器、mts传感器、mts液位计、mts接头、mts磁环等等，欢迎选购！

美国mts位移传感器前名为temposonics。它是利用非接触之科技监察着活动磁铁的位移。由于磁铁和传感器并无直接之接触，因此传感器可以在极恶劣的工业环境下使用，永不会造成损耗。传感器本身输出讯号为绝对数值，即使电源突然中断，也不会影响数据，更无须重新调整零位。它的优势更是永久保证重复精度及分辨率，是目前该市场的领导者。一般技术参数系列 分辨率 磁滞 输出种类 其他选项 rh 1um 4um 电流, 电压, ssi, aqb, canbus, devicenet, profibus, 位置和速度同时输出等... rp="外置式ip67", rf="柔性导管" lh 5um 0.02mm 电流, 电压, pwm脉宽调制, rs422开始/停止脉冲 ld="分离电子盒", lf="柔性导管", ls="外置式ip67", lp="外置式ip65", lpr="推拉杆式" ep 2.5um 4um 电流, 电压或rs422开始/停止脉冲最长行程1525mm, 内置d6 din插头 tt 5um 0.02mm 电流, 电压或rs422开始/停止脉冲, pwm脉宽调制及中性输出可配模拟输出界面: ak, aom或数字输出介面: mk gh 2.5um 0.05mm 电流, 电压或rs422(开始/停止)数字脉冲, pwm脉宽调制及中性输出 gp="外置式ip67" 可选9-23vdc输入 型号示例 1. rh m 0250 m d60 1a01 代表rh系列, m18x1.5 螺纹, 250mm 行程公制, d60插头, 4-20ma输出 2. rh m 0250 m p02 1v01 代表rh系列, m18x1.5 螺纹, 250mm 行程公制, 02米电缆, 0-10vdc输出 3. lh m d600 m 0650 1a0 代表lh系列, m18x1.5 螺纹, d60插头, 公制, 650mm 行程, 4-20ma输出 4. lh m r002 m 0650 1v0 代表lh系列, m18x1.5 螺纹, 02米电缆, 公制, 650mm 行程, 0-10vdc输出 5. ep s 0500 m d60 1a0 代表ep系列, 滑块磁铁, 500mm 行程公制, d60插头, 4-20ma输出 6. lp r l a m 0300 1 代表lp系列, 推拉杆, 7呎电缆, 4-20ma输出, 公制行程300mm, 24v输入 7. tt m rb m 1500 de010 代表tt系列, m18x1.5 螺纹, rb插头, 公制, 1500mm 行程, 数字输出每秒10次 8. tt s ro u 0240 as1 b 代表tt系列, 3/4 " -16unf 螺纹, 5呎电缆, 英制, 24吋行程, 模拟输出0-10vdc 平衡模式 9. gh m 0250 m d60 1a01 代表gh系列, m18x1.5 螺纹, 250mm 行程公制, d60插头, 4-20ma输出 10. gh m 0250 m r02 1r01 代表gh系列, m18x1.5 螺纹, 250mm 行程公制, 02米电缆, rs422(开始/停止)数字脉冲输出 选项配件 1. 磁环: 13.5(内)x32.8(外)x7.9(厚), 型号: 201542 2. 垫片: 14.3(内)x31.8(外)x3.2(厚), 型号: 400633 3. 插头: d60, d62, d63, d70, rg, rb, ms 4. 电缆: 5呎, 15呎, 25呎, 50呎, 100呎, 2米, 5米, 10米, 15米, 30米或自定长度 5. 模拟输出介面ak288, 数字输出介面mk292, 串联同步介面ssi-1016

美国mts、mts位移传感器、mts传感器、mts液位计、mts接头、mts磁环等，如您对该产品感兴趣，欢迎来

电咨询！

得米特（天津）科技有限公司目前主要经营欧、美进口的精密仪器、泵、电机、编码器、传感器、减速机、流量计等等，所有产品均保证原装进口，并广泛用于钢铁、冶金、能源、矿山、石化、电力、港口、汽车等重多行业。

得米特（天津）科技有限公司座落于天津市南开区环兴科技园，是德国得米特集团在中国的总部。经过不懈的努力，公司与国外很多厂家建立了长期稳定的技术和商务合作，所有产品均可由原厂供货。公司自成立以来立足于行业发展水平，以客户需求为导向，以产品质量为基础，不断的降低客户采购成本。欢迎来电咨询！

电话：022-87083881

传真：022-87083882

邮箱：sales@demeter7.com

官方网址：www.demeter7.com