

横河双法兰液位变送器EJA118W 江苏代理 快捷配送

产品名称	横河双法兰液位变送器EJA118W 江苏代理 快捷配送
公司名称	江苏利硕自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省淮安市金湖县黎城街道都市华城一期2幢210-213室（注册地址）
联系电话	18262703389

产品详情

横河双法兰液位变送器EJA118W 江苏代理 快捷配送 横河变送器EJA118W-EMSG2EA-AA04-92DA性能规格性能规格:除非特别,通常以零点为基准调校量程,线性输出,接液部分材质代码“S”,充灌液为硅油。对于FF现场总线和PROFIBUS PA 通讯协议,使用校正范围代替下列规格中的量程。规格一致性:EJA-E系列确保至少为 $\pm 3\%$ 的一致性。调校量程的参考精度:(包括基于端基的线性、滞后性和重复性)横河电机在压力传感器、压力/差压变送器的开发、设计及制造方面拥有超过45年的经验。DPharp系列数字压力传感器采用高精度差压谐振(DPharp)传感器,代表了具创新性的先进变送器技术。DPharp EJA系列智能压力/差压变送器具有高性能、高可靠和高稳定性。变送器的核心-压力传感器采用硅谐振传感技术,经现场证明高度可靠,而且产品齐全,适合各种应用。信号曲线(输出信号代码为D、J&Q)可以设置10段信号曲线表征4~20mA输出,用于测量锅炉汽包、锥体罐液位等。EJA118E-JMSCJ917EA-WG23B2HW00-BA24/NF2选型参考:EJA118E:隔膜式密封式差压变送器J:4-20mA HART协议M:2.5-100 kPASC:通常容室法兰,螺栓螺母材质J:B7碳钢9:水平安装左侧高压放大器外壳1:铸铝合金电气连接7:1/2 NPT内螺纹,两个电气接口带一个盲塞内置显示表E:带量程设置开关的数字显示表2in 管道安装支架 A:SECC 平托架过程连接 W:平法兰法兰规格 G2: GB PN10/16法兰尺寸 3: 3 in 80mm法兰材质 B: 304 SST垫圈密封面 2: 平面无锯齿接液材质 HW: 哈氏合金C-276冲洗连接环和隔膜凸出长度00封入液 B: 普通型硅油: -30-210 -30-60摄氏度毛细管连接 A: 隔膜密封侧面引出2 通常为2毛细管长度 4: 4MMNF2: 中国 防爆标准 NEPSI NEPSI 防爆许可*1*4适用标准: GB3836.1-2010, GB3836.2-2010Ex d IIC T4~T6 Gb防护等级: IP66/IP67过程温度: 120 °C (T4), 100 °C (T5), 85 °C (T6)环境温度: -50~75 °C (T4), -50~80 °C (T5), -50~75 °C (T6)SIL认证EJA-E系列变送器符合下列标准: IEC 61508:2000; Part 1~Part 7电气/电子/可编程电子相关系统的功能安全; 单台符合SIL2安全要求,冗余使用符合SIL3安全要求。FF现场总线、PROFIBUS PA及HART低功耗型除外。正常运行条件环境温度:-40~85 °C(-40~185 °F)-30~80 °C(-22~176 °F)带LCD显示过程温度:-40~120 °C(-40~248 °F)环境湿度:0~99工作压力(硅油):压力(MWP)16 MPa (2300 psi)25 MPa (3600 psi) 选项代码/HG 压力 横河双法兰液位变送器EJA118W 江苏代理 快捷配送