

L329-C18系列导波雷达物位计

产品名称	L329-C18系列导波雷达物位计
公司名称	华毅澳峰（西安）自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	华毅澳峰:CAF L329-C:C18 陕西:西安
公司地址	陕西省西安市经济技术开发区凤城六路南侧新界小区1幢1单元11505室
联系电话	18091816552

产品详情

技术参数

外壳 外壳和外壳盖之间的密封 硅橡胶

外壳视窗 聚碳酸酯

接地端子 不锈钢

供电电压

两线制 标准型 (16 ~ 26) V DC

本安型 (21.6 ~ 26.4) V DC

功耗 max 22.5mA / 1W

允许纹波

- <100Hz $U_{ss} < IV$

- (100 ~ 100K) Hz $U_{ss} < 10mV$

电缆参数

电缆入口 / 插头 1个M20x1.5电缆入口

1个盲堵M20x1.5

接线端子

输出参数

输出信号 (4 ~ 20)mA

通讯协议 HART

分辨率 1.6 μ A

故障信号

电流输出不变；（三种情况：20.5mA.22mA.3.9mA）

积分时间 (0 ~ 50)s，可调

盲区 天线末端

最大测量距离 80米

微波频率 26GHz

通讯接口 HART通讯协议

测量间隔 大约1秒（取决于参数设置）

调整时间 大约1秒（取决于参数设置）

显示分辨率 1mm

工作存储及运输温度 (-40 ~ 100)

过程温度（天线部分的温度） (-40 ~ 250)

压力 Max. 4MPa

耐震 机械震动10m/s，
(10 ~ 150)Hz、