

产品信息

模块，用于增量式传感器

Millimar N 1702 VPP

产品特性

- # 可灵活组合的 RS-485 总线模块
- # 用于评估的强大的接口模块
增量式测量传感器或编码器
- # 参考点评估
- # 从多个连接的测头同步获取数据
- # 可在固件版本 1.1.0.0 及以上的 Millimar C 1202 中用作测量模块
- # 通过 USB 接口将 N 1700 模块连接到通用的智能评估和配置软件 Millimar Cockpit 14 版或以上
- # 使用一个模块连接所有兼容测头类型
- # 灵活的模块化产品组合，可以解决客户特定的测量任务
- # 理论最高总线数据速率 4189 个值/秒（取决于连接的通道数量）



包装内容

说明书

アプリケーション

智能且灵活的测量模块和软件组合，完成客户特定的测量任务。



物品号： 5331161

技术数据

当前消耗	350
分辨率 #m	0,01, 0,1
测头输入	2
兼容性	增量式 1 Vss
配置	固件版本 1.1.0.0 及以上的 MillimarC1202
数据传输速率	4189
数据接口	RS-485
电源	+ 5V (由N1700系统供电)
IP 防护等级	IP 42
最小工作温度	10
最大工作温度	30
最小操作温度	0
最大操作温度	40
产品重量	0.20

附件

订单号	标识	产品型号
5315081	增量测头	P 1512 V
5315311	增量测头	P 1530 V