

# 北溆鲍米勒bus20驱动器C105故障维修指导说明

产品名称	北溆鲍米勒bus20驱动器C105故障维修指导说明
公司名称	佛山市捷德宝科技有限公司
价格	100.00/台
规格参数	用途:伺服工控系统 品牌:包米勒BAUMULLER 系列:BUS20
公司地址	佛山市南海区狮山镇小塘长安路玉兰楼一楼1、2号铺(住所申报)
联系电话	13169959558 13169959558

## 产品详情

### 北溆鲍米勒bus20驱动器C105故障维修指导说明

包米勒驱动器故障C105：配置长度大于MDT 比较大长度

P214

速度控制器故障：

208=堵转

209=编码器1被参数化为电机控制的编码器，但评估未被激活。  
如果错误定位在一个非活动数据记录中，则也会发生此错误

210=编码器2被参数化为电机控制的编码器，但评估未被激活。  
如果错误定位在一个非活动数据记录中，则也会发生此错误

211=超速开环

212-223=保留

**加装屏蔽线缆:**在使用伺服驱动器时，可以使用屏蔽线缆将电缆的外部环境和电缆内部的信号分开，以避免外部电磁场的干扰。屏蔽线缆通常由一个金属网套或铜箔套件组成，这些套件可以有效地将电缆内部的信号屏蔽起来。

**隔离伺服驱动器:**将伺服驱动器隔离开来，可以避免其他设备对伺服驱动器产生的电磁场干扰。可以使用隔板或者将伺服驱动器放在单独的金属箱子里来隔离伺服驱动器。

**使用电磁屏蔽材料:**电磁屏蔽材料可以有效地阻止电磁波的传播和干扰。可以将电磁屏蔽材料用于伺服驱动器周围的墙壁，天花板、地面等位置，以减少伺服驱动器受到的干扰。