



Anybus X-网关 - Modbus TCP 从站 - PROFIBUS DP-V1 从站

货号: AB7634-F

Anybus X-网关 (Modbus TCP从站至PROFIBUS DP-V1从站) 可让您将任意Modbus TCP设备或装置连接至PROFIBUS DP-V1控制系统。Anybus网关可确保在不同工业网络间实现可靠、安全、高速的数据传输,同时操作简便。



一种用于连接Modbus TCP设备与PROFIBUS DP-V1 PLC的协议转换器

特点和优点

- ✔ **开拓新市场**
使用不同的协议瞄准新市场,而无需更改硬件或软件,从而缩短上市时间和开发成本。
- ✔ **纤薄的硬件设计**
该网关专为IP20和DIN导轨安装而设计,使您能够轻松安装,靠近连接的设备,从而降低布线要求。
- ✔ **配置简单—无需编程!**
使用随附的Anybus Configuration Manager软件快速建立两个网络之间的连接。设置过程不需要编程技能。
- ✔ **值得信赖的合作伙伴**
Anybus有着与所有主要网络组织合作的悠久历史,以确保合规、高性能和兼容的产品。
- ✔ **无需PLC卡槽**
网关不使用控制系统中的卡槽,为其他设备留出了空间。
- ✔ **3年质保**
该网关设计坚固耐用。提供3年质保。
- ✔ **提高PLC性能**
网关允许在两个网络之间快速传输循环I/O数据,从而减轻PLC处理额外计算的负担。
- ✔ **生命周期管理**
HMS在产品的整个生命周期内维护网关的每个部分,包括网络更新。

Anybus X-网关 - Modbus TCP 从站 - PROFIBUS DP-V1 从站



常规

净重 (g)	400
包装宽度 (mm)	17
包装高度 (mm)	9
填充深度 (mm)	19
包装重量 (g)	600
工作温度 °C Max	65
储存温度 °C min	-40
储存温度 °C Max	85
安装	DIN-rail (EN 50022 standard)
包装材料	硬纸板

标识和状态

产品 ID	AB7634-F
接班人	ABC4018-A
原产国	瑞典
海关编码	8517620000
双重用途	不
出口管制分类编号 (ECCN)	5A991.b.1

物理特征

包含电池	不
------	---