



Anybus X-网关 - PROFIBUS DP-V0 从站 - EtherCAT 从站

货号: AB7685-F

Anybus X-gateway PROFIBUS DP-V0 从站到 EtherCAT 从站使您能够将任何 PROFIBUS DP-V0 机器或设备连接到 EtherCAT 控制系统。Anybus 网关可确保不同工业网络之间可靠、安全、高速的数据传输，同时易于使用。



将 PROFIBUS DP-V0 设备连接到 EtherCAT PLC 的协议转换器

特点和优点

- ✓ **进入新市场**
无需更改现有硬件或软件，即可通过支持多种协议拓展新市场，从而显著缩短产品上市时间并降低开发成本。
- ✓ **纤薄的硬件设计**
该网关采用 IP20 等级设计，支持 DIN 导轨安装，可轻松安装在靠近被连接设备的位置，从而有效减少布线长度与复杂度。
- ✓ **易于配置 - 无需编程！**
通过随附的 Anybus Configuration Manager 配置软件，可快速建立两种网络间的连接。整个设置过程无需编程技能。
- ✓ **值得信赖的合作伙伴**
Anybus 拥有与各大主流工业网络组织长期合作的丰富经验，致力于提供符合标准、性能优异且高度兼容的工业通信产品。
- ✓ **无需 PLC 卡插槽**
该网关无需占用控制系统中的卡槽，为其他设备预留更多安装空间。
- ✓ **3 年质保**
该网关具备坚固耐用的结构设计，并提供3年的质保服务。
- ✓ **提高 PLC 性能**
该网关可在两种网络之间高速传输循环 I/O 数据，有效减轻 PLC 在处理额外计算任务时的负担。
- ✓ **生命周期管理**
在产品整个生命周期内，HMS 全面负责网关的各个组成部分，包括网络协议的持续更新与维护。



Anybus X-网关 - PROFIBUS DP-VO 从站 - EtherCAT 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	AB7685-F
接班人	ABC4021-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
------	---