

TX HMI/PLC系列 插件模块 CANopen 管理器 TX-CAN



- 插件扩展模块，用于TX500和TX700产品系列的HMI
- CANopen管理器/CODESYS主站
- 最高1 Mbit的传输速率
- 支持CAN 2.0A和2.0B
- 电隔离
- 9针SUB-D公头接插件
- 含插入式扩展槽

型号	TX-CAN
货号	6828210

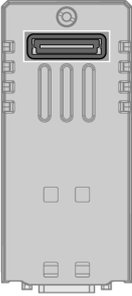
系统数据	
系统供电	来自 HMI
电气隔离	光电式

系统数据	
现场总线传输速率	10 kbps ... 1 Mbps
通讯速率调节	CODESYS 中
现场总线连接技术	1 个 9 针通信接插件, 插头
现场总线地址范围	1...127
现场总线地址设定	CODESYS 中
电气隔离	光电式

标准 / 指令合规性	
认证和证书	CE, cULus, Class 1, Div. 2, DNV-GL

系统数据	
尺寸 (长/宽/高)	41.2 x 90.3 x 23.8 mm
工作温度	-20...+60 °C
储藏温度	-20...+70 °C
相对湿度	5...85%, 无冷凝
防护等级	IP20
外壳材料	金属
外壳颜色	银
安装	位于TX500和TX700系列的HMI上

Connection and pin assignment

	<p>CAN 接口 SUB-D公头接插件，9针 现场总线线缆（示例）： RKC5701-5M（货号：6931034） 其他电缆长度和设计以及其他附件请参见 www.turck.com</p>	<p>针脚配置</p>  <ul style="list-style-type: none"> 1 = n.c. 2 = CAN_L 3 = GND 4 = n.c. 5 = n.c. 6 = n.c. 7 = CAN_H 8 = n.c. 9 = n.c.
	<p>插件模块的端口 扩展槽可用于另一个插件模块。基本单元的手册中介绍了可能的模块组合。</p>	