

Řada TX HMI / PLC

Modul plug-in

CANopen Manager

TX-CAN



- rozšiřující modul plug-in pro HMI řady TX500 a TX700
- CANopen Manager/Master v CODESYS
- max. přenosová rychlost 1 Mb/s
- Podporuje CAN 2.0A a 2.0B
- galvanické oddělení
- 9pinový konektor SUB-D
- rozšiřovací pozice pro modul plug-in

Typ	TX-CAN
ID č.	6828210

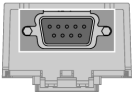
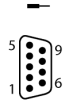
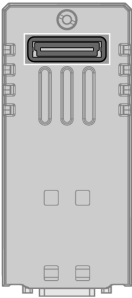
Systémová data	
Systémové napájení	z HMI
Potenciálové oddělení	optické

Systémová data	
Přenosová rychlost sběrnice	10 Kbit/s...1 Mbit/s
Přenosová rychlost nastavení	CODESYS
Připojení sběrnice	1 x 9pinový D-SUB, zástrčka
Adresní rozsah sběrnice	1...127
Adresace sběrnice	CODESYS
Potenciálové oddělení	optické

V souladu s normami	
Certifikáty	CE, cULus, Class 1, Div. 2, DNV-GL

Systémová data	
Rozměry	41.2 x 90.3 x 23.8 mm
Okolní teplota	-20... +60 °C
Skladovací teplota	-20... +70 °C
Relativní vlhkost	5...85 %, nekondenzující
Stupeň krytí	IP20
Materiál pouzdra	kov
Barva pouzdra	stříbrná
Montáž	HMI řady TX500 a TX700

Schéma zapojení

	<p>CAN rozhraní zástrčka SUB-D, 9pinová sběrnice kabel (například): RKC5701-5M (Ident.č.: 6931034) Jiné délky kabelů a provedení, včetně dalšího příslušenství, naleznete na www.turck.cz</p>	<p>Schéma zapojení</p>  <p>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>
	<p>Port pro plug-in modul Rozšiřovací pozice může být osazena plug-in I/O modulem. Možné kombinace modulů jsou popsány v příručce pro základní jednotky.</p>	