

Seria TX HMI/PLC

Moduł dołączany

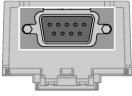
Urządzenie podrzędne PROFIBUS-DP

TX-DP-S



- Podłączany moduł rozszerzający do zastosowania z interfejsami HMI produktów serii TX500 i TX700
- Urządzenie podrzędne PROFIBUS-DP w TX VisuPro
- Szybkość transmisji maks. 12
- 9-stykowe żeńskie złącze SUB-D

Typ	TX-DP-S
Nr kat.	100010167
Zasilanie systemu	Z HMI
Dane systemowe	
Prędkość transmisji sieciowej	9.6 kbps ... 12 Mbps
Technologia podłączenia sieciowego	1 x 9-pinowe złącze D-SUB, Złącze żeńskie
Izolacja elektryczna	fotoelektryczny
Profibus-DP	
Szerokość danych procesowych	32 Byte IN + OUT ges.
Zgodność z normą/dyrektywą	
Certyfikaty i dopuszczenia	CE
Dimensions (W x L x H)	
Temperatura pracy	0...+50 °C
Temperatura składowania	-20...+70 °C
Wilgotność względna	5...85 %, bez kondensacji
Stopień ochrony	IP20
materiał obudowy	Metal
Kolor obudowy	srebrny
Montaż	W interfejsach HMI serii TX500 i TX700

Connection and pin assignment

PROFIBUS-DP
Złącze żeńskie SUB-D, 9-stykowe

Przyporządkowanie styków

	1 = n.c.
	2 = n.c.
	3 = RXD/TXD (B)
	4 = RTS
	5 = GND
	6 = +5 V 100 mA max.
	7 = n.c.
	8 = RXD/TXD (A)
	9 = n.c.