

UNIGATE CX Um inkompatible Netzwerke miteinander zu verbinden



Datenblatt

DeviceNet

Komplette DeviceNet-Slave-Schnittstelle

125, 250 und 500 kbit/s einstellbar

DeviceNet Funktionen: I/O Slave Messaging, Polling

Potentialgetrennte DeviceNet-Schnittstelle mit 5-pol. Klemmanschluss

Generische EDS Datei (bei Konfiguration)

Bis zu 255 Bytes Eingangs- und 255 Bytes Ausgangsdaten

PROFIBUS DP

Komplette PROFIBUS-DP-Slave-Schnittstelle

Automatische Baudratenerkennung (9600 bit/s - 12 Mbit/s)

Potentialgetrennte PROFIBUS Schnittstelle mit 9-pol. D-Sub-Anschluss

PROFIBUS Adresse einstellbar über Drehschalter

Bis zu 244 Bytes Eingangs- und 244 Bytes Ausgangsdaten



Technische Daten

Abmessungen (BxTxH in mm)	46 x 115 x 100 (inkl. Schraub-Steckverbinder) 23 x 115 x 106 (ohne Schraub-Steckverbinder)
Gewicht	240 g
Befestigung	Hutschiene (EN 50022)
Spannungsversorgung	10 bis 33 Volt DC Verpolungsschutz, Kurzschlussschutz und Überlastschutz integriert
Stromaufnahme (bei +24V/DC)	typ. 91mA, max. 111mA
Betriebstemperatur	-40°C (nicht kondensierend) bis +55°C
Lager-/Transporttemperatur	-40°C +70°C
Feldbus Funktionen	Alle vorgeschriebenen DeviceNet Slave Funktionen Alle vorgeschriebenen PROFIBUS DP Slave Funktionen
Technologie	ASIC
Zertifizierungen	CE