

UNIGATE CX

Um inkompatible Netzwerke miteinander zu verbinden

Installationsfreundlich Konfigurierbar
Normkonform Programmierbar
Zertifiziert Designed & gefertigt in Deutschland
Betriebsfertig



Abbildung ähnlich

Datenblatt

Modbus TCP

Komplette Modbus TCP-Schnittstelle

10/100 Mbit/s

Potentialgetrennte Fast Ethernet-Schnittstelle mit 1x RJ45 Anschluss

IT-Funktionen: Webserver, FTP-Server

Bis zu 252 Bytes Eingangs- und 252 Bytes Ausgangsdaten

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

Technische Daten

Abmessungen (BxTxH in mm)	23 x 115 x 100
Gewicht	237 g
Befestigung	Hutschiene (EN 50022)
Spannungsversorgung	10 bis 33 Volt DC Verpolungsschutz, Kurzschlusschutz und Überlastschutz integriert
Stromaufnahme (bei +24V/DC)	typ. 97mA, max. 117mA
Betriebstemperatur	-25°C (nicht kondensierend) bis +85°C
Lager-/Transporttemperatur	-40°C ... +85°C
Feldbus Funktionen	UDP, TCP/IP, Modbus TCP, E-mail, Webserver Alle vorgeschriebenen DeviceNet Slave Funktionen
Technologie	ASIC
Zertifizierungen	CE
Galvanische Trennung	Optional für die serielle Seite, Standard für die Busseite