

# 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

### MPI

Komplette MPI Slave-Schnittstelle

MPI-Master-Funktionalität (über Script)

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

Bis zu 255 Bytes Eingangs- und 255 Bytes Ausgangsdaten

## Technische Daten

Abmessungen (BxTxH in mm)	23 x 115 x 100
Gewicht	243 g
Befestigung	Hutschiene (EN 50022)
Spannungsversorgung	10 bis 33 Volt DC Verpolungsschutz, Kurzschlusschutz und Überlastschutz integriert
Stromaufnahme (bei +24V/DC)	typ. 120mA, max. 144mA
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 MPI Slave Funktionen
Technologie	ASIC
Zertifizierungen	CE
Galvanische Trennung	Optional für die serielle Seite, Standard für die Busseite