

UNIGATE CX

Um inkompatible Netzwerke miteinander zu verbinden

Installationsfreundlich Konfigurierbar
Normkonform Programmierbar
Zertifiziert Designed & gefertigt in Deutschland
Betriebsfertig



Datenblatt

EtherCAT

Unterstützt CoE (CANopen over Ethernet)

100 Mbit/s Vollduplex

Potentialgetrennte EtherCAT Schnittstelle mit 2x RJ45 Anschluss (IN und OUT)

Generische XML-Datei (bei Konfiguration)

Bis zu 512 Bytes Eingangs- und 512 Ausgangsdaten

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

Technische Daten

Abmessungen (BxTxH in mm)	46 x 117 x 100 (inkl. Schraub-Steckverbinder) 46 x 117 x 106 (ohne Schraub-Steckverbinder)
Gewicht	245 g
Befestigung	Hutschiene (EN 50022)
Spannungsversorgung	10 bis 33 Volt DC Verpolungsschutz, Kurzschlusschutz und Überlastschutz integriert
Stromaufnahme (bei +24V/DC)	typ. 110mA, max. 131mA
Betriebstemperatur	-25°C (nicht kondensierend) bis +85°C
Lager-/Transporttemperatur	-40°C ... +85°C
Feldbus Funktionen	Alle vorgeschriebenen EtherCAT Slave Funktionen UDP, TCP/IP, Modbus TCP, E-mail, Webserver
Technologie	ASIC
Zertifizierungen	CE, EtherCAT