

UNIGATE CX

Um inkompatible Netzwerke miteinander zu verbinden

Installationsfreundlich
Normkonform
Zertifiziert
Betriebsfertig

Konfigurierbar
Programmierbar
Designed & gefertigt in Deutschland



Abbildung ähnlich

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

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 117 x 100 (inkl. Schraub-Steckverbinder) 46 x 117 x 106 (ohne Schraub-Steckverbinder)
Gewicht	248 g
Befestigung	Hutschiene (EN 50022)
Spannungsversorgung	10 bis 33 Volt DC Verpolungsschutz, Kurzschlusschutz und Überlastschutz integriert
Stromaufnahme (bei +24V/DC)	typ. 104mA, max. 125mA
Betriebstemperatur	-25°C (nicht kondensierend) bis +85°C
Lager-/Transporttemperatur	-40°C ... +85°C
Feldbus Funktionen	Alle vorgeschriebenen EtherCAT Slave Funktionen Alle vorgeschriebenen PROFIBUS DP Slave Funktionen
Technologie	ASIC
Zertifizierungen	CE, EtherCAT