



CX1500-M510 | CANopen-Master-Feldbusanschaltung

Technische Daten	CX1500-M510
Feldbus	CANopen
Übertragungsraten	10, 20, 50, 100, 125, 250, 500, 800, 1.000 kBaud
Businterface	Open-Style-Connector, 5-polig
Busteilnehmer	max. 127 Slaves
Interface zur CPU	ISA-Plug-and-play, 2 kByte DPRAM
Max. Verlustleistung	1,8 W
Eigenschaften	CANopen – unterstützte PD-Kommunikationsarten: ereignisgesteuert, zeitgesteuert, synchron, polling; Emergency-Message-Handling, Guarding und Heartbeat, Boot-Up nach DS302; Online-Bus-Load-Monitor und Bus-Trace, Error-Management für jeden Teilnehmer frei konfigurierbar
Abmessungen (B x H x T)	38 mm x 100 mm x 91 mm
Gewicht	ca. 190 g
Betriebs-/Lagertemperatur	0...+55 °C/-25...+85 °C
Relative Feuchte	95 % ohne Betauung
Schwingungs-/Schockfestigkeit	gemäß EN 60068-2-6/EN 60068-2-27
EMV-Festigkeit/-Ausendung	gemäß EN 61000-6-2/EN 61000-6-4
Schutzart	IP 20

System	
CANopen	Weitere CANopen-Produkte finden Sie in der Systemübersicht .