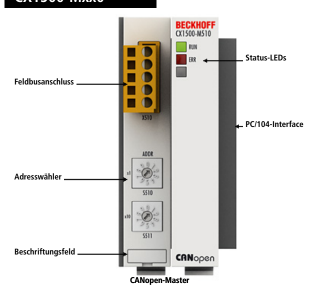
CX1500-Mxx0



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/-Aussendung | gemäß EN 61000-6-2/EN 61000-6-4 |
| Schutzart | IP 20 |

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