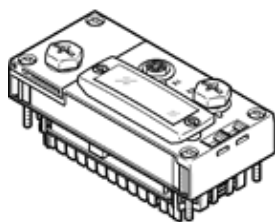


バスノード CPX-FB36

部品番号: 1912451

FESTO

モジュール式CPXターミナル用



データシート

特長	値
プロトコル	EtherNet/IP Modbus TCP
寸法WxLxH	(連結ブロック含む) 50 mm x 107 mm x 50 mm
質量	125 g
周囲温度	-5 ... 50 °C
保管温度	-20 ... 70 °C
保護仕様	IP65 IP67
耐酸性クラス: CRC	1 - 腐食ストレス低
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
材質	RoHS対応
Material housing	強化PA
製品用LED表示	M: パラメータ修正 PL: 負荷供給 PS: 電源サプライ, センササプライ SF: システムエラー
バス用LED表示	MS: モジュールステータス NS: ネットワークステータス TP1: ネットワーク有効, ポート1 TP2: ネットワーク有効, ポート2
装置固有の診断	Channel and module-oriented diagnostics 電圧降下モジュール Diagnostics memory
操作部品	DILスイッチ
フィールドバスインタフェース	4ピンM12x1.4、Dコードソケット
最大アドレス数 入力	64 Byte
最大アドレス数 出力	64 Byte
パラメータ設定	Diagnostics behaviour Fail-safe reaction Forcing of channels Idle mode characteristics Signal setup システムパラメータ
ポーレート	10/100 Mbit/s
コンフィギュレーションサポート	EDSファイル L5KをCPX-FMTでエクスポート
補助機能	- "Explicit Message"による非環データアクセス Ethernet経由でAcyclicデータアクセス EtherNet/IP Quickconnect - DHCPからIPアドレス, DILスイッチまたは制御装置 Integrated Switch フィールドバス経由のチャンネルオリエン特診断 Ring topology (DLR)

特長	値
	フィールドバスからのノーマルテキストによる初期パラメータ システムステータスはプロセスデータを使って表示させることが可能
使用電圧範囲 (DC)	18 ... 30 V
作動電圧 DC	24 V
使用電圧時の実消費電流	Typ. 100 mA