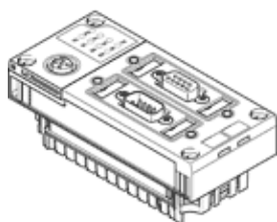


バスノード CPX-FB6

部品番号: 195748
廃番予定品

FESTO

モジュール式CPXターミナル用
製造中止予定品 (2027年まで) です。代替品についてはホーム
ページでご確認ください。



データシート

特長	値
プロトコル	Interbus
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
Material housing	強化PA PC
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	BA: バス起動 RC: Remotebus Check RD: Remotebus Disable TR: Transmit/Receive UL: 操作電圧
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	組立式 2 x Dサブプラグ 2x M12x1, 5ピン, B-コード化 Dサブソケットとプラグ, 9ピン
最大アドレス数 入力	12 Byte
最大アドレス数 出力	12 Byte
パラメータ設定	Diagnostics behaviour Fail-safe reaction Forcing of channels Signal setup システムパラメータ
ポーレート	500, 2000 kbit/s
補助機能	- PCPチャンネルによる非環データアクセス フィールドバス経由のチャンネルオリエン特診断 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 操作ユニット用の追加診断インタフェース
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. 200 mA