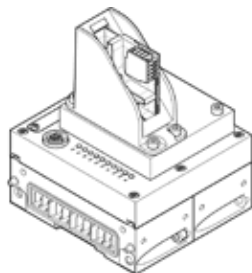


バスノード CPX-M-FB20

部品番号: 572334
廃番予定品

FESTO



データシート

特長	値
寸法WxLxH	(連結ブロック含む) 100 mm x 110 mm x 130 mm
フィールドバスインタフェース	(Rugged Line FO conn. ,input) Rugged line FOC connection, incoming
装置固有の診断	チャンネル及びモジュールオリエント診断 - モジュールの電圧降下 - 診断メモリ
パラメータ設定	- 診断方法 - フェールセーフ応答 - チャンネルの強制 - 信号立ち上がり - システムパラメータ
補助機能	操作装置でモジュールとシステムのパラメータ化 処理データを使ってシステムステータスを表示可能 操作ユニットの追加診断インタフェース
操作部品	DILスイッチ
ポーレート	500, 2000 kBit/s
使用電圧範囲 (DC)	18 ... 30 V
使用電圧時の実消費電流	常時90mA
作動電圧 DC	24 V
CEマーク	EU-EMVガイドライン準拠
耐酸性クラス: CRC	0 - 腐食ストレスなし
保管温度	-20 ... 70 °C
保護仕様	IP65 IP67
周囲温度	-5 ... 50 °C
質量	1,070 g
最大アドレス数 出力	12 Byte
最大アドレス数 入力	12 Byte
プロトコル	Interbus
バス用LED表示	BA: バス起動 FO1: Fiber Optic 1 FO2: Fiber Optic 2 RC: Remotebus Check RD: Remotebus Disable UL: 操作電圧
製品用LED表示	M: パラメータ修正 SF: システムエラー US1: 電源サプライ、センササプライ US2: 負荷電圧
材質	RoHS対応
材質 ハウジング	アルミニウム