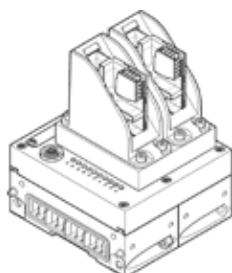


# バスノード CPX-M-FB21

部品番号: 572221  
廃番予定品

FESTO

製造中止予定品 (2023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
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 FO conn. ,output) Rugged line FOC connection, outgoing Rugged line FOC connection, incoming
装置固有の診断	Channel and module-oriented diagnostics 電圧降下モジュール Diagnostics memory
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
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 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
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
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
保管温度	-20 ... 70 °C
保護仕様	IP65 IP67
周囲温度	-5 ... 50 °C
質量	1,255 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
Material housing	アルミニウム