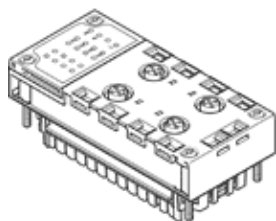


電気インタフェース CPX-CTEL-4-M12-5POL

部品番号: 1577012

FESTO



データシート

特長	値
プロトコル	I-Port
寸法WxLxH	(連結ブロック含む) 50 mm x 107 mm x 55 mm
質量	110 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 (インストール時)
ラインの最長	20 m
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
材質	RoHS対応
Material housing	強化PA PC
LED	I-Port status/diagnostics モジュールステータス Status load voltage Status system supply
診断	Communication error Short circuit module Module-oriented diagnostics 電圧降下
操作部品	DILスイッチ
最大アドレス数 入力	32 Byte
最大アドレス数 出力	32 Byte
パラメータ設定	Diagnostics behaviour Fail-safe mode per channel Forcing per channel Idle mode per channel Module parameter Tool change mode
内部サイクル時間	ユーザデータ1バイトにつき1 ms
補助機能	Tool change mode
配線方式	4xソケット 5ピン A-コード M12
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. 65 mA
電源短絡時のバックアップ	10 ms
チャンネルごとの最大出力合成電流	4 x 1,6 A
チャンネルあたりの最大電源電圧	4 x 1,6 A
絶縁: チャンネル-チャンネル	なし
絶縁: チャンネル-内部バス	あり、内部サプライ用
デバイスインタフェースの数	4