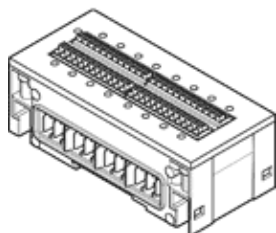


入力モジュール

CPX-L-16DE-16-KL-3POL

部品番号: 572606

FESTO



データシート

特長	値
寸法WxLxH	(連結ブロック含む) 50 mm x 107 mm x 41 mm
質量	167 g
周囲温度	-5 ... 50 °C
保管温度	-20 ... 70 °C
保護仕様	IP20
耐酸性クラス: CRC	1 - 腐食ストレス低 (インストール時)
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
認証	c UL us - Listed (OL)
材質	RoHS対応
Material housing	強化PA
LED	1 group diagnostics 16 channel status
診断	Short circuit/overload per channel
パラメータ設定	Input debounce time Signal extension time Behaviour after short circuit Module monitoring
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	通常15mA
Input数	16
入力特性	IEC1131-T2, Typ 01
切換レベル	信号 0: ≤ 5 V 信号 1: ≥ 15 V
入力回路論理	PNP (プラス切換)
入力デバウンス時間	3ms (0.1ms、10ms、20ms : パラメータにより設定可能)
モジュールあたりの最大残存入力電流	1.8 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	なし
保護 (短絡)	モジュール毎にヒューズ保護を内蔵