

アナログモジュール CPX-4AE-P-B2

製品番号: 560361

FESTO



データシート

特徴	値
寸法 幅 x 長さ x 高さ	(インターリンクブロック含む) 50mm x 107mm x 55mm
製品質量	115 g
作動流体	ISO 8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮空気
使用流体/制御流体の情報	潤滑運転可(潤滑運転の場合は常に潤滑が必要)
流体温度	0 °C...50 °C
周囲温度	-5 °C...50 °C
保管温度	-20 °C...70 °C
保護等級	IP65 IP67
耐食性クラス KBK	1 - 低耐腐食性 (取り付けられた状態)
LABS 認証	VDMA24364-B2-L
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
材質ハウジング	強化 PA PC
空気圧接続	QS-4
LED 表示	1 集合診断
診断	ダクトごとの限界値違反 パラメータ設定エラー チャンネルごとのセンサリミット
パラメータ設定	ダクトごとの診断遅延 モジュールごとのヒステリシス 単位 チャンネルごとの測定値平滑化 診断チャンネルごとの限界値モニタリング チャンネルごとのセンサリミット診断 相対圧力または差圧の測定
内部サイクルタイム	5ms
作動電圧範囲 DC	18 V...30 V
定格動作電圧 DC	24 V
定格動作電圧の固有消費電力	標準 50mA
入力数	4
測定項目	4x相対圧力, 2x差圧

特徴	値
表示可能なユニット	kPa mbar psi
データ形式	15ビット + 符号 mbar, kPa, psiの2進表示
圧力測定範囲 最終値	1 bar
圧力測定開始値	-1 bar