

# サーボドライブコントローラ CMXL-ST6-NE-C4-1-MP

製品番号: 8168593

FESTO



## データシート

特徴	値
周囲温度	10 °C...40 °C
製品質量	155 g
保護等級	IP00
保管温度	-20 °C...60 °C
マテリアルに関する注意事項	RoHS準拠
LABS 認証	VDMA24364-ゾーン III
Fieldbusカップリング	Ethernet
デジタルロジック入力の数	9
デジタルロジックアウトプット 24V DC の数	19
バス接続	ソケット
操作モードコントローラ	ダイレクトモード ホーミング 制御運転モード
プロセスカップリング	位置決め機能搭載ドライブ
作動電圧	20.4 ~ 30V DC
定格電圧 ロジックサプライ DC	24 V
ロジック電圧の許容範囲	±10%
定格負荷サプライ DC	24 V
電流負荷の許容範囲	±10%
出力あたりの通電容量	4450 mA
状態表示	LED (ステータス)
Ethernet, 数	1
Ethernet, サポートされているプロトコル	TCP/IP
USB インタフェース	USB 2.0
記録媒体	microSD
総軸数	6
制御方法	TCP/IP
対応するキネマティクス	3軸ガントリ X-Y-Z
ポーレート	10/100Mbit/s
作動電圧範囲 DC	20.4 V...30 V
定格動作電圧 DC	24 V

特徴	値
プロトコル	Ethernet HTTP TCP/IP
Ethernetインタフェース	RJ45(ブッシュ, 8ピン)
特性 デジタルロジックアウトプット	環境設定可能 非ガルバニック絶縁