

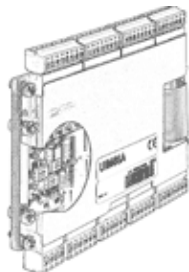
I/Oモジュール FED-UIM

部品番号: 559870
廃番予定品

FESTO

コントローラ FED-CEC

製造中止予定品 (2017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
CEマーク	EU-EMVガイドライン準拠
保管温度	-20 ... 70 °C
相対湿度	5 - 85 % 非凝縮
周囲温度	0 ... 50 °C
材質	PWIS質を含む
デジタルインプット数	20
デジタルInput : 高速カウント入力	4
デジタルInput : インクリメンタルエンコーダ接続	4
デジタルInput : 遅延信号入力	0,2 ms
デジタルInput : 電圧/電流入力	24 VDC / 3 mA
デジタルInput : True呼び値	12 - 30 VDC
デジタルInput : False呼び値	<= 6 VDC
デジタルInput : 絶縁	あり (光カプラ経由)
アナログInput : 番号	8
アナログInput : 解像	12 bit
アナログInputの信号範囲	0 - 10 V 0 - 20 mA 0 - 5 V 0 - 1 V 4 - 20 mA ± 1 V ± 10 V ± 5 V PT100 (100 ~ 850°C) サーモエレメントE、J、K、R、S、T
アナログInput、周囲温度25 °C時の絶対精度	0,1 %
アナログ入力、25°Cでエラー	0,1 %
アナログ入力、抵抗入力	47 Ohm
デジタルアウトプット数	12
デジタルOutput : 接触	トランス
デジタルOutput : 出力電圧	12 - 30 VDC
デジタルOutput : 出力電流	500 mA
デジタルOutput : 絶縁	あり (光カプラ経由)
デジタルOutput : 短絡保護	あり
デジタルOutput : 過負荷保護	あり
アナログOutput : 番号	4
アナログOutput : 解析	12 bit
アナログOutput : 最大負荷抵抗	470 Ohm
アナログOutputの信号範囲	± 10 V
アナログOutput : 25°C時のリニアリティエラー	出力電圧±0.15% 出力電流±0.2%