ポジショナ CMSX-P-S-C-U-F1-S-50-A 部品番号: 3929370 ★ Core product range





データシート

值
Digital electropneumatic positioner
Safety position - pneumatic outlet 4 exhausted
任意
アクセサリ
ポテンシオメータ
0 100 deg
7セグ
LCD-Display
ディスプレイ及びボタンにて
0.5 10 %
0.3 0.8 MPa
3 8 bar
43.5 116 psi
ISO8573-1:2010 [7:4:4]準拠の圧縮エア
50 l/min
G1/8
24 V
21.6 26.4 V
600 mA
操作電圧接続
0 - 10 V
0 - 20 mA
4 - 20 mA
0 - 24 mA
0 - 11 V
0,5%
< 0.02 %FS/K
16 bit
あり
なし
4 - 20 mA
<= 600 Ohm
0,5%
< 0.02 %FS/K
12 bit
あり
あり
あり
なし
to IEC 61131-2, type 3
PNP
NPN
あり

特長	値
デジタルInput:絶縁	 あり(光カプラ経由)
Digital outputs, reverse polarity protection	あり
出力スイッチ	3 x PNP or 3 x NPN, switchable
デジタルOutput:出力電流	100 mA
デジタルOutput:短絡保護	あり
プンスルOutput:風船体設 デジタルOutput:過負荷保護	あり
デジタルOutput:絶縁	あり(光カプラ経由)
プングルOdiput : 心臓	3x digital output
电双接机小 下门, 成化	アナログアウトプット
	Analogue input
	Digitaleingang 供給電圧
	······
= 上拉体→ 1 → 拉体 5 / →	Power supply load
電気接続ポート1,接続タイプ	端子台
電気接続ポート1,接続方式	ネジ端子
電気接続ポート1, 芯/線数	13
Electrical connection 1, tightening torque	0.6 Nm
Electrical connection 1, conductor cross section	< 1.5 mm2
ケーブルコネクタ	M20x1.5 electrical connection 1
許容ケーブル径	7 - 13 mm electrical connection 1
ラインの最長	30 m for electrical connection 1
周囲温度	-5 60 °C
保管温度	-20 60 °C
相対湿度	5 - 95 %
	非凝縮
保護仕様	IP65
耐酸性クラス:CRC	2 - 腐食ストレスほぼなし
耐衝撃性	衝撃テスト:重要度レベル1(FN 942017-5およびEN 60068-2- 27準拠)
	EN 60068-2-29
耐振動	重度レベル2(FN 942017-4およびEN 60068-2-6)での輸送テスト
	EN 60068-2-6
汚染度	3
認証	RCM Mark
CEマーク	EU-EMVガイドライン準拠
	in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC
	To UK RoHS instructions
Material housing	強化PC
Material screen	PC
Material sub-base	Anodised wrought aluminium alloy
Material shaft	ステンレス
Material coupling	ステンレス
Material screws	ステンレス
Material seals	NBR
Information on materials, cable connector	PA
Material blanking plug	PA
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
材質	RoHS対応
質量	970 g
寸法WxLxH	190 mm x 105 mm x 130 mm
₩ pmp	1.05 100