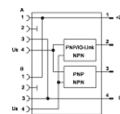
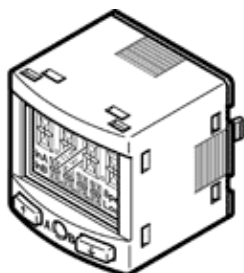


信號轉換器

SCDN-2V-EC4-PNLK-L1

料號: 8035555

FESTO



技術參數

特性	值
授權	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
CE 符號 (參見符合的標準)	根據 EU-EMV 指導原則 in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
認證核發部門	UL E322346
材料備註	符合 RoHS
測量變量	Voltage
信號範圍	0 - 10 V
環境溫度	0 ... 50 °C
典型的掃描間隔	1 ms
精度, FS	0.5 %FS
重複精度在 ± %FS	0.2 %FS
開關輸出	2 x PNP 或 2 x NPN 可切換
切換功能	自由編程
切換元件功能	N/C 或 N/O 接點, 可切換
最大輸出電流	100 mA
短路強度	是
通訊協定	IO-Link
IO-Link, protocol	Device V 1.1
IO-Link, profile	Smart sensor profile
IO-Link, function classes	Binary Data Channels (BDC) Process Data Variable (PDV) Identification 診斷 Teach channel
IO-Link, 通訊模式	COM2 (38,4 kBaud)
IO-Link, SIO mode support	是
IO-Link, 接口類型	A
IO-Link, process data width OUT	0 Byte
IO-Link, process data width IN	5 Byte
IO-Link, process data content IN	14 bit PDV (measured value InA) 14 bit PDV (measured value InB) 2 bit BDC (measured value monitoring)
IO-Link, 最小周期時間	5 ms
IO-Link, data memory required	0.5 Kilobyte
工作電壓範圍 DC	15 ... 30 V
極性保護	用於所有電接口
Electrical connection 1, connection type	插頭
Electrical connection 1, connection technology	Connection pattern L1J
Electrical connection 1, number of pins/wires	4
Electrical connection 2, connection type	2x 插座
Electrical connection 2, connection technology	Plug pattern EC
Electrical connection 2, number of pins/wires	4
安裝類型	前面板安裝

特性	值
	具牆面/表面固定
產品重量	23 g
Material housing	PA-加強
顯示類型	發光 LCD, 多種顏色
設定選項	IO-Link Teach-In 通過顯示裝置和按鈕
防止誤操作	IO-Link PIN-Code
防護等級	IP40
耐腐蝕等級 CRC	2 - Moderate corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L