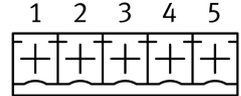


正/負壓產生器 PGVA-1-P-D30-Q4-A

訂貨編號: 8165129

FESTO



資料表

特性	值
安裝位置	可選
過濾等級	0.01 μm
配置支援	CODESYS V3 Phyton 腳本 整合網路伺服器
參數設定	系統參數 CODESYS V3
顯示	LED
輸出壓力 1	-0.045 Mpa
輸出壓力 2	0.045 Mpa
標準流量 (根據 DIN 1343 標準化)	1 l/min
尺寸 (寬x長x高)	210 mm x 208 mm x 76 mm
操作電壓範圍 DC	21.6 V...26.4 V
電氣功耗	19 W
標稱操作電壓 DC	24 V
允許的電壓波動	+/- 10 %
電源, 功能	數位輸出 負載和功能接地
電源, 介面類型	插座
電源, 連接系統	接線板
電源, 介面樣式	5
認證	RCM 商標
CE 認證 (見合格聲明)	符合歐盟電磁相容性指令 符合歐盟 RoHS 指令
CE 標記 (見合格聲明)	符合英國 EMC 指令 符合英國 RoHS 指令
抗振性	運輸應用測試, 嚴重性等級 2, 符合 FN 942017-4 和 EN 60068-2-6
耐衝擊性	衝擊測試, 嚴重性等級 2, 符合 FN 942017-5 和 EN 60068-2-27
耐腐蝕等級 CRC	0 - 無耐腐蝕能力
油漆濕潤缺陷物質 (PWIS) 符合性	VDMA24364 區域 III
儲存溫度	-20 °C...70 °C
相對空氣濕度	0 - 85% 無冷凝

特性	值
聲功率位準	55 dB(A)
防護等級	IP20
環境溫度	0 °C...40 °C
產品重量	3.2 kg
室溫下絕對精度, ± %FS 表示	1 %FS
電氣控制	COM 連接埠 乙太網路 整合式控制器
串列介面, 功能	通訊 參數設定和調試
串列介面, 介面類型	插座
串列介面, 連接系統	Sub-D
串列介面, 協議	RS232
序列介面, 傳輸速率	1200 ... 115200 bit/s
乙太網介面, 介面類型	插座
乙太網介面, 連接系統	RJ45
乙太網路介面, 傳輸速率	100 Mbit/s
乙太網路介面, 功能	參數設定和調試
乙太網介面, 協議	Modbus® TCP
感測器的電氣介面, 介面類型	插座
電氣接口感測器, 結構特點	圓形
感測器的電氣連接, 連接技術	M8x1, A 編碼, 符合 EN 61076-2-104 標準
電氣接口感測器, 輸入訊號	0 - 10 V 0 - 5 V
電氣接口感測器, 輸出訊號	24 V DC
安裝方式	具有內螺紋 M4
氣動介面, 氣口 1	QS-4
氣動接口, 數量	1
外殼顏色	灰色
材料說明	RoHS 合規
外殼材質	鋁粉塗層