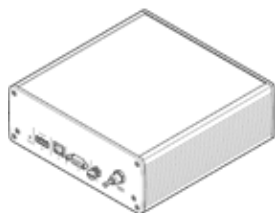


# pressure vacuum generator PGVA-1-P-D30-Q4-A

Gaminio numeris: 8165129  
Naujas

FESTO



## Tech. Duomenys

Savybės	Reikšmė
Montavimo pozicija	Bet koks
Filtravimo laipsnis	0,01 μm
Parama konfigūruojant	CODESYS V3 Phyton scripts Integrated web server
Parametų konfigūravimas	Sistemos parametrai CODESYS V3
Displėjus	LED
Output pressure 1 (MPa)	-0,045 MPa
Output pressure 2	0,045 MPa
Standard flow rate	< 1 l/min
Matmenys B x L x H	210 mm x 208 mm x 76 mm
Nominalus DC įtampos lygis	21,6 ... 26,4 V
Elektros galios suvartojimas	19 W
Nominali darbinė nuolatinė įtampa	24 V
Leistini įtampos svyravimai	+/- 10 %
Power supply, function	Digital output Load and functional earth
Power supply, type of connection	Kištuko lizdas
Power supply, connection technology	Galinė juosta
Power supply, number of pins/wires	5
Leidimas	RCM Mark
CE ženklas (žr. deklaraciją)	atitinka EU-EMV reikalvimus in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC To UK RoHS instructions
Atsparumas vibracijoms	Tinkamumo transportui patikra, 2 sunkumo lygio pagal FN 942017-4 ir EN 60068-2-6
Atsparumas smūgiams	Shock test with severity level 2 in accordance with FN 942017-5 and EN 60068-2-27
Atsparumo korozijai klasė CRC	0 - No corrosion stress
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Saugojimo temperatūra	-20 ... 70 °C
Sąlyginė oro drėgmė	0 - 85 % nesikondensuojantis
Garso lygis	55 dB(A)
Apsaugos klasė	IP20
Aplinkos temperatūra	0 ... 40 °C
Produkto svoris	3,2 kg
Absolute accuracy in ± %FS at room temperature	1 %FS
Elektrinis valdymas	COM-Port Ethernet Integruotas valdiklis
Serial interface, function	Communication Parameterisation and commissioning
Serial interface, connection type	Kištuko lizdas

Savybės	Reikšmė
Nuosekli sąsaja, prijungimo technika	Sub-D
Serial interface, protocol	RS232
Serijinė sąsaja, perdavimo greitis	1200 ... 115200 Bit/s
Ethernet interface, type of connection	Kištuko lizdas
Ethernet interface, connection technology	RJ45
Ethernet interface, transmission rate	100 Mbit/s
Ethernet interface, function	Parameterisation and commissioning
Ethernet interface, protocol	Modbus TCP
Electrical connection for sensor, connection type	Kištuko lizdas
Electrical connection sensor, design	apvalus
Electrical connection for sensor, connection technology	M8x1, A-coded to EN 61076-2-104
Electrical connection sensor, connection pattern	00991871
Electrical connection sensor, input signal	0 - 10 V 0 - 5 V
Electrical connection sensor, output signal	24V DC
Montavimo tipas	With female thread M4
Pneumatinis pajungimas, portas 1	QS-4
Pneumatic connection, number	1
Korpuso spalva	pilkas
Informacija	atitinka RoHS
Material housing	Aluminium, powder-coated