

Generator de vacuum PGVA-2-P1V1-Q4-A

Cod: 8163214
Nou

FESTO



Fisa tehnica

Caracteristica	valoare
pozitie instalare	Oricare
Finetea filtrului	0,01 µm
Suport configurare	Phyton scripts
Afisare	LED
Output pressure 1 (MPa)	-0,062 MPa
Presiune de iesire 2	0,08 MPa
Debit normal	< 1,2 l/min
Dimensiuni l x L x l	169 mm x 208 mm x 55 mm
Domeniul tensiunilor de operare DC	21,6 ... 26,4 V
Consum energie electrica	11 W
Tensiune nominala de operare DC	24 V
Oscilatii admisibile ale tensiunii	+/- 10 %
Alimentare, functie	Load and functional earth
Alimentare cu tensiune, tip de conectare	Priza
Alimentare cu tensiune, tehnologie de conectare	regleta conexiuni
Alimentarea cu energie, numar de pini/fire	5
Aprobare	RCM Mark
Simbol CE (vezi declaratia de conformitate)	conform directivei europene EMV in conformitate cu directivele EU RoHS
Marcaj UKCA (a se vedea declaratia de conformitate)	conform reglementărilor UK privind EMC conform reglementarilor UK RoHS
Rezistenta la vibratii	Test operational la nivel de severitate 2 conform FN 942017-4 si EN 60068-2-6
Rezistenta la soc	Testare la soc cu nivel 2 in conformitate cu FN 942017-5 si EN 60068-2-27
Clasa de rezistenta la coroziune KBK	0 - Fara rezistenta la coroziune
Conformitatea PWIS	VDMA24364-zona III
Temperatura de depozitare	-20 ... 70 °C
Umiditatea relativa a aerului	0 - 85 %
Nivel de zgomot	55 dB(A)
Tip de protectie	IP20
Temperatura mediului	0 ... 40 °C
Greutate produs	1,8 kg
Conectare electrica	controller integrat
tip fixare	With female thread M4
Conexiune pneumatica 1	QS-4
Conexiune pneumatica 2	QS-4
Pneumatic connection, number	2
Culoare carcasa	gri
Indicatie material	conform RoHS
Materialul carcasei	Aluminiu, acoperit cu pulbere