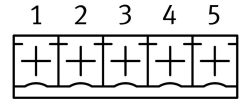


Generator tlaka/vakuuma PGVA-2-P1V1-Q4-A

Številka dela: 8163214

FESTO



Podatkovni list

Značilnost	Vrednost
Položaj vgradnje	poljubno
Finost filtra	0.01 µm
Konfiguracijska podpora	Phyton skripta
Prikaz	LED
Izhodni tlak 1	-0.062 MPa
Izhodni tlak 2	0.08 MPa
Normalni pretok (normaliziran v skladu z DIN 1343)	1.2 l/min
Dimenzije Š x D x V	169 mm x 208 mm x 55 mm
Območje delovne napetosti DC	21.6 V...26.4 V
Poraba električne energije	11 W
Nazivna delovna napetost DC	24 V
Dovoljena nihanja napetosti	+/- 10 %
Napajanje, funkcija	Obremenitev in funkcijska ozemljitev
Napetostno napajanje, vrsta priključka	doza
Napetostno napajanje, priključna tehnika	Sponska letev
Napetostno napajanje, število polov/žil	5
Odobritev	RCM Mark
Oznaka CE (glej izjavo o skladnosti)	v skladu z direktivo EU EMV v skladu z direktivo EU RoHS
Oznaka UKCA (glejte izjavo o skladnosti)	v skladu s predpisi Združenega kraljestva za EMC v skladu s predpisi ZK RoHS
Odpornost proti vibracijam	Preskus transportne uporabe s stopnjo resnosti 2 v skladu s FN 942017-4 in EN 60068-2-6
Odpornost proti udarcem	preskus z udarci s stopnjo resnosti 2 v skladu z FN 942017-5 in EN 60068-2-27
Razred korozijske odpornosti KBK	0 – brez korozijske obremenitve
Skladnost z LABS	VDMA24364 – cona III
Temperatura skladiščenja	-20 °C...70 °C
Relativna zračna vlažnost	0–85 %
Raven zvočne moči	55 dB(A)
Stopnja zaščite	IP20
Temperatura okolice	0 °C...40 °C

Značilnost	Vrednost
Teža izdelka	1.8 kg
Električno krmiljenje	integriran krmilnik
Način pritrditve	z notranjim navojem M4
Pnevmatični priključek 1	QS-4
Pnevmatični priključek 2	QS-4
Pnevmatični priključek, število	2
Barva ohišja	siva
Napotek glede materialov	V skladu z RoHS
Material ohišja	aluminij, prašno prevlečen