

Generator ciśnienia i podciśnienia PGVA-2-P1V1-Q4-A

Numer części: 8163214
Nowość

FESTO



Karta danych

Cecha	Wartość
Pozycja zabudowy	Dowolna
Wkładka filtracyjna	0.01 µm
Wsparcie dla konfiguracji	Phyton scripts
Wyświetlacz	LED
Output pressure 1 (MPa)	-0.062 MPa
Ciśnienie wyjściowe 2	0.08 MPa
Przepływ normalny	< 1.2 l/min
Wymiary B x L x H	169 mm x 208 mm x 55 mm
Zakres napięcia roboczego DC	21.6 ... 26.4 V
Pobór mocy	11 W
Nominalne napięcie robocze DC	24 V
Dopuszczalne wahania napięcia	+/- 10 %
Zasilanie, funkcja	Load and functional earth
Zasilanie, typ podłączenia	Gniazdo wtykowe
Zasilanie, technologia podłączenia	Listwa zaciskowa
Zasilanie napięciem, liczba pinów/żył	5
Dopuszczenie	RCM Mark
Znak CE (patrz deklaracja zgodności)	Wg dyrektywy EU-EMV Zgodnie z dyrektywą EU RoHS
Znak UKCA (patrz deklaracja zgodności)	Zgodnie z przepisami Wielkiej Brytanii dotyczącymi EMC Zgodnie z przepisami Wielkiej Brytanii dotyczącymi RoHS
Odporność na wibracje	Transport application test at severity level 2 in accordance with FN 942017-4 and EN 60068-2-6
Odporność na wstrząsy	Test odporności na wstrząsy, poziom surowości warunków 2 zgodnie z FN942017-5 i EN60068-2-27
Klasa odporności na korozję CRC	0 – Brak odporności na korozję
Zgodność z PWIS	VDMA24364-Strefa III
Temperatura przechowywania	-20 ... 70 °C
Względna wilgotność powietrza	0 - 85 %
Poziom hałasu	55 dB(A)
Stopień ochrony	IP20
Temperatura otoczenia	0 ... 40 °C
Waga produktu	1.8 kg
Sterowanie elektryczne	Zintegrowany sterownik
Sposób montażu	With female thread M4
Przyłącze pneumatyczne 1	QS-4
Przyłącze pneumatyczne 2	QS-4
Pneumatic connection, number	2
Kolor obudowy	Szary
Uwaga dotycząca materiałów	Zgodne z RoHS
Materiał obudowy	Aluminium, malowane proszkowo