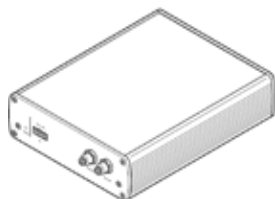


Generatore vuoto PGVA-2-P1V1-Q4-A

Codice prodotto: 8163214
Novità

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Posizione di montaggio	Qualsiasi
Grado di filtrazione	0,01 µm
Supporto alla configurazione	Phyton scripts
Display	LED
Output pressure 1 (MPa)	-0,062 MPa
Pressione d'uscita 2	0,08 MPa
Portata normale	< 1,2 l/min
Dimensioni P x L x A	169 mm x 208 mm x 55 mm
Intervallo tensione d'esercizio CC	21,6 ... 26,4 V
Assorbimento elettrico	11 W
Tensione d'esercizio nominale CC	24 V
Oscillazioni di tensione ammissibili	+/- 10 %
Alimentazione di tensione, funzione	Load and functional earth
Alimentazione di tensione, tipo di collegamento	Connettore femmina
Alimentazione di tensione, tecnica di collegamento	Morsettiera
Alimentazione di tensione, numero poli/conduttori	5
Omologazione	RCM Mark
Marchio CE (vedi dichiarazione di conformità)	Ai sensi della direttiva CE sulla compatibilità elettromagnetica secondo la direttiva UE RoHS
Marchio UKCA (vedi dichiarazione di conformità)	secondo prescrizioni UK per EMV secondo prescrizioni UK RoHS
Resistenza alle vibrazioni	Prova pratica di trasporto con grado di precisione 2 a norma FN 942017-4 e EN 60068-2-6
Resistenza agli urti	Prova agli urti con grado di severità 2 secondo FN 942017-5 e EN 60068-2-27
Classe di resistenza alla corrosione CRC	0 - nessuno stress da corrosione
Conformità PWIS	VDMA24364-Zona III
Temperatura di stoccaggio	-20 ... 70 °C
Umidità relativa dell'aria	0 - 85 %
Livello di rumorosità	55 dB(A)
Grado di protezione	IP20
Temperatura ambiente	0 ... 40 °C
Peso	1,8 kg
Connessione elettrica	Controllore integrato
Fissaggio	With female thread M4
Attacco pneumatico 1	QS-4
Attacco pneumatico 2	QS-4
Pneumatic connection, number	2
Colore corpo contenitore	Grigio
Avvertenza sul materiale	Conforme a RoHS
Materiale del corpo	Alluminio, verniciato a polvere