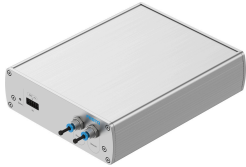


Generatore di pressione-vuoto PGVA-2-P1V1-Q4-A

Codice prodotto: 8163214

FESTO



Foglio dati

Caratteristica	Valore
Posizione di montaggio	Opzionale
Grado di filtrazione	0.01 µm
Supporto configurazione	Script Python
Display	LED
Pressione in uscita 1	-0.062 MPa
Pressione in uscita 2	0.08 MPa
Portata standard	1.2 l/min
Dimensioni (P x L x H)	169 mm x 208 mm x 55 mm
Intervallo di tensione d'esercizio DC	21.6 V...26.4 V
Consumo di energia elettrica	11 W
Tensione nominale d'esercizio DC	24 V
Fluttuazioni ammesse per la tensione di alimentazione	+/- 10 %
Tensione di alimentazione, funzione	Carico e terra funzionale
Tensione di alimentazione, tipo collegamento	Connettore femmina
alimentazione, sistema di collegamento	Morsettiera
Tensione di alimentazione, configurazione attacco	5
Approvazione	Marchio di fabbrica RCM
Marchio CE (vedere dichiarazione di conformità)	Conforme Direttiva EMC Conforme alla direttiva EU RoHS Istruzioni UK per CEM Istruzioni RoHS UK
Resistenza alle vibrazioni	Test applicazione per il trasporto con livello di gravità 2 secondo FN 942017-4 e EN 60068-2-6
Resistenza agli urti	Prova agli urti con livello di gravità 2 secondo FN 942017-5 e EN 60068-2-27
Classe di resistenza alla corrosione CRC	0 - Nessuna corrosione o sollecitazione
Conformità PWIS	VDMA24364 zona III
Temperatura di stoccaggio	-20 °C...70 °C
Umidità relativa dell'aria	0 - 85%
Livello di potenza sonora	55 dB(A)
Grado di protezione	IP20
Temperatura ambiente	0 °C...40 °C
Peso prodotto	1,8 kg

Caratteristica	Valore
Controllo elettrico	Apparecchio di comando integrato
Tipo di montaggio	con filetto femmina M4
Collegamento pneumatico, porta 1	QS-4
Collegamento pneumatico, porta 2	QS-4
Attacco pneumatico, quantità	2
Colore corpo	grigio
Nota sui materiali	Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)
Materiale corpo	Alluminio, verniciato a polvere