

Générateur de vide et de pression PGVA-2-P1V1-Q4-A

N° de pièce: 8163214
Nouveau

FESTO



Fiche technique

Caractéristique	Valeur
Position de montage	indifférent
Finesse du filtre	0,01 µm
Aide à la configuration	Phyton scripts
Afficheur	LED
Output pressure 1 (MPa)	-0,062 MPa
Pression de sortie 2	0,08 MPa
Débit normal	< 1,2 l/min
Dimensions (l x L x h)	169 mm x 208 mm x 55 mm
Plage de tension de service CC	21,6 ... 26,4 V
Consommation puissance électrique	11 W
Tension de service nominale CC	24 V
Variations de tension admissibles	+/- 10 %
Alimentation électrique, fonction	Load and functional earth
Alimentation électrique, type de connexion	Connecteur femelle
Alimentation électrique, technique de connexion	Barrette de fixation
Alimentation, nombre de pôles/fils	5
Agrément	RCM Mark
Marque CE (voir déclaration de conformité)	selon la directive européenne CEM Selon la directive 2011/65/UE relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques
Marquage UKCA (voir la déclaration de conformité)	selon les prescriptions UK pour la CEM selon les prescriptions UK RoHS
Résistance aux vibrations	Test d'application de transport au niveau de sévérité 2 selon FN 942017-4 et EN 60068-2-6
Résistance aux chocs	Essai de chocs avec degré de sévérité 2 selon FN 942017-5 et EN 60068-2-27
Classe de résistance à la corrosion KBK	0 - Aucun effet de corrosion
Conformité PWIS	VDMA24364-Zone III
Température de stockage	-20 ... 70 °C
Humidité relative de l'air	0 - 85 %
Niveau de puissance acoustique	55 dB(A)
Degré de protection	IP20
Température ambiante	0 ... 40 °C
Poids du produit	1,8 kg
Pilotage électrique	Commande intégrée
Mode de fixation	With female thread M4
Raccord pneumatique 1	QS-4
Raccord pneumatique 2	QS-4
Pneumatic connection, number	2
Couleur boîtier	gris
Note sur la matière	Conforme RoHS
Matériau corps	Aluminium, thermolaqué