

Vacuostats/pressostats

VS-V-A-PNP M8-4

Réf. article:10.06.02.00028

<https://www.schmalz.com/10.06.02.00028>

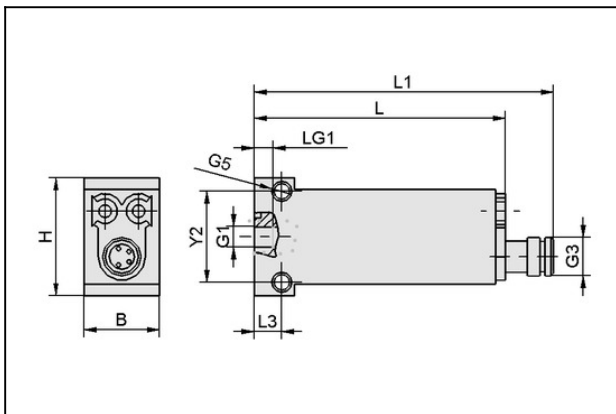
Page d'accueil > Technique du vide pour l'automatisation > Composants pour le vide > Interrupteurs et contrôle de systèmes > Vacuostats / pressostats électroniques > Vacuostats et pressostats VS-V/P > VS-V-A-PNP M8-4

Vacuostat/pressostat à signal de sortie numérique et analogique



Plage de mesure: -1,0 ... 0,0 bar
Version: avec adaptateur bride
Type: Commutation contre +
Connexion électrique:
Connecteur M8, 4 pôles
Entrées/sorties: 1 anal./1 num 1...5V

Données de construction



Attribut	Valeur
B	15,7 mm
G1	M5-F
G3	M8x1-M
G5	M4-F
H	24,7 mm
L	53 mm
L1	62 mm
L3	5,8 mm
LG1	4,5 mm
Y2	19 mm

Vacuostats/pressostats

VS-V-A-PNP M8-4

Réf. article:10.06.02.00028

<https://www.schmalz.com/10.06.02.00028>



Données techniques

Attribut	Valeur
Moyen de mesure	Gaz non agressifs, air sec exempt d'huile
Plage de mesure	-1.0...0.0 bar
Protection surpression max.	5 bar
Précision de la reproduction	± 1% de la plage de mesure
Hystérésis	Réglable de 3 à 25% de la val. réglée
Entrées/sorties	1 anal./1 num 1...5V
Capacité de commutation max.	125 mA
Tps de d	5 ms
Affichage	LED
Connexion électrique	Connecteur M8, 4 pôles
Raccord	M5-F
Tension	10.8-30V DC
Consom. de courant	30 mA
Type de protection IP	IP 40/65 (avec tuyau)
Effet de température	± 3 % de la plage de mesure
Température de travail	0 ... 50 °C
Poids	23 g

Accessoires

Vacuostats/pressostats

VS-V-A-PNP M8-4

Réf. article:10.06.02.00028

<https://www.schmalz.com/10.06.02.00028>



ASK B-M8-4 5000 K-4P

Réf. article10.06.02.00031

Câble de raccordement

Interface raccordement 1:

Douille M8, 4 pol

Long. de câble: 5000 mm

Interface raccordement 2: Câble 4

Matière: PUR-Câble



ASK WB-M8-4 5000 K-4P

Réf. article10.06.02.00032

Câble de raccordement

Interface raccordement 1:

Coudé douille M8, 4 pol

Long. de câble: 5000 mm

Interface raccordement 2: Câble 4

Matière: PUR-Câble