

Vacuestatos y presostatos VS-V/P-D

Rango de medición de -1 bar a 10 bar



Vacuestatos y presostatos VS-V/P-D

Diseño

- Vacuestato y presostato electrónico en estable carcasa de plástico de policarbonato
- Conexión con rosca macho G1/8", adicionalmente con rosca nembra M5
- Display de 3 dígitos y teclado de membrana en lado frontal para ajustar los valores
- LED de funcionamiento integrado para indic. del estado de conmutación
- Conexión eléctrica con conexión de rosca M8 con 4 clavijas
- Dimensiones reducidas y poco peso

Adecuado para aplicaciones específicas de ramo

Aplicación

- Vacuestato y presostato electrónico para los controles del estado del sistema de vacío y presión
- Optimización de duraciones de ciclos o circuitos de regulación para subir la rentabilidad del sistema de vacío y presión
- Uso en todos los ámbitos de la manipulación automatizada

Lo más destacado del producto

- Interruptor electrónico de vacío y presión con pantalla digital y dos salidas de conmutación separadas
- El punto de conmutación y la histéresis pueden ser programados específicamente para el cliente a través del teclado
- El valor del límite superior e inferior se puede recuperar a través de dos salidas digitales programables
- Otras funciones especiales programables

Clave de nomenclatura Vacuestatos y presostatos VS-V/P-D

VS 1	-	V 2	-	D 3	-	NPN 4	-	M8-4 5	-	C 6
----------------	---	---------------	---	---------------	---	-----------------	---	------------------	---	---------------

1 - Designación breve

Código	Diseño
VS	VS

2 - Margen de ajuste

Código	Margen de ajuste en bar
V	-1 a 0
P10	0 a 10

3 - Indicación

Código	Modelo
D	Indicación digital

4 - Función de conmutación

Código	Conexión
NPN	Conmutado contra menos
PNP	Conmutado contra plus

5 - Conexión

Código	Conexión
M8-4	M8-4

6 - Complemento de la gama de producto

Código	Modelo
C	Bloqueo de código PIN

El vacuestato y presostato VS-V/P-D se suministra como producto listo para su conexión (cables no incluidos).

Accesorios disponibles: cable de conexión, kit de fijación, tubo de conexión

Interruptores de vacío/presión electrónico



Vacuestatos y presostatos VS-V/P-D

Rango de medición de -1 bar a 10 bar

Presentación del producto multimedia

Medio	Enlace
How-to-Video 03	https://vimeo.com/147433654