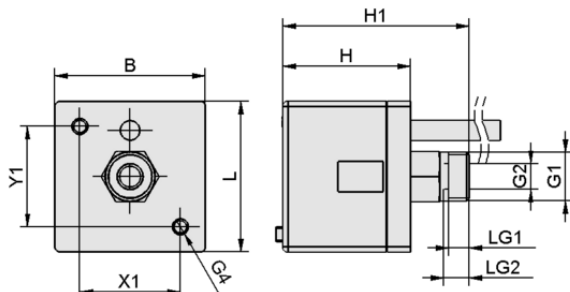




VS-P10-W-D NPN K 3C-D

El vacuostato y presostato VS-V/P-W-D-K-3C-D se suministra como producto listo para su conexión.

Accesorios disponibles: ángulo de fijación, marco de montaje



Datos de diseño VS-P10-W-D NPN K 3C-D

Datos técnicos

Atributo	Valor
Vacuestato para la tipo de construcción	Conmutación NPN
Entradas / salidas	2 digital
Conexión eléctrica	Cable
Modelo de protección IP	IP 40
Pantalla	Pantalla 3 colores / 2 líneas
Margen de medición [bar]	0,0 ... 10,0 bar
Forma	Cubo, display digital

Datos de diseño

Atributo	Valor
Longitud L	30,00 mm
Anchura B	30,00 mm
Altura H1	36,30 mm
Altura H	21,30 mm
Rosca G1	G1/8"-MA
Longitud de rosca LG1	9,0 mm
Rosca G2	M5-HE
Longitud de rosca LG2	10,0 mm
Longitud del cable	2.000,00 mm
Longitud de rosca LG4	4,5 mm
Cuadrícula de orificios Y1	20,0 mm
Cuadrícula de orificios X1	20,0 mm
Rosca G4	M3-HE



Art.-Nr.: 10.06.02.00681

**Datos técnicos**

Atributo	Valor
Entradas / salidas	2 digital
Conexión eléctrica	Cable
Modelo de protección IP	IP 40
Seguridad de sobrepresión máx.	15,0 bar
Consumo actual	30,00 mA
Peso	73,00 g
Histéresis	Ajustable: de 0 a 100% del valor ajustado o modo comparación
Medio medido	Gases no agresivos, aire seco sin aceite
Capacidad de conmutación máx.	100 mA
Margen de medición [bar]	0,0 ... 10,0 bar
Temperatura de uso	0 ... 50 °C
Familia de productos	VS-V-W-D-K
Tensión	12-24V DC

**Documentación adicional**Los datos CAD y otros documentos relacionados con el artículo pueden consultarse en: www.schmalz.com/10.06.02.00681**Datos de pedido accesos 10.06.02.00681**

Typ	Número de artículo
Ángulo de fijación	10.06.02.00685
Ángulo de fijación	10.06.02.00686
Marco de montaje	10.06.02.00427

WWW.SCHMALZ.COM/10.06.02.00681