

Válvula electromagnética
EMVO 12 24V-DC 3/2 NC



Art.-Nr.: 10.05.01.00049



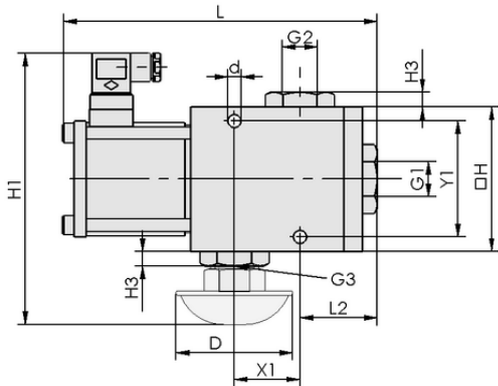
Datos técnicos

Atributo	Valor
Tamaño nominal	12,00 mm
Consumo de potencia DC	18,7 W
Peso	1,200 kg
Tensión DC	24 V - DC
Margen de presión (presión operativa) [bar]	-0,95 ... 0,00 bar
Válvula de función	Válvula de múltiples vías 3/2
Rosca conexión	G1/2"-HE
Válvula de mando	Cerrado sin corriente
Nenndurchfluss bei 0,1 bar	23,500 m ³ /h

EMVO 12 24V-DC 3/2 NC

La electroválvula EMVO se suministra como producto listo para su conexión.

Accesorios disponibles: filtro de ventilación



Datos de diseño

Atributo	Valor
Longitud L2	32,00 mm
Longitud L	122,00 mm
Altura H1	135,50 mm
Altura H	60,00 mm
Diámetro exterior D	80,00 mm
Diámetro interior d	6,50 mm
Rosca G1	G1/2"-HE
Rosca G2	G1/2"-HE
Cuadrícula de orificios Y1	40,0 mm
Cuadrícula de orificios X1	24,0 mm

Datos de diseño EMVO 12 24V-DC 3/2 NC



WWW.SCHMALZ.COM/10.05.01.00049

Válvula electromagnética

EMVO 12 24V-DC 3/2 NC



Art.-Nr.: 10.05.01.00049



Datos técnicos

Atributo	Valor
Tamaño nominal	12,00 mm
Consumo de potencia DC	18,7 W
Peso	1,200 kg
Tiempo de cierre	82,0 ms
Tensión DC	24 V - DC
Margen de presión (presión operativa) [bar]	-0,95 ... 0,00 bar
Familia de productos	EMVO
Válvula de mando	Cerrado sin corriente
Nenndurchfluss bei 0,1 bar	23,500 m ³ /h



Documentación adicional

Los datos CAD y otros documentos relacionados con el artículo pueden consultarse en: www.schmalz.com/10.05.01.00049



Pedir accesorios de datos 10.05.01.00049

Typ		n
Filtro con juego de montaje	FAS 80x33.8 G1/2-AG	10.05.01.00061



WWW.SCHMALZ.COM/10.05.01.00049