

Valvola elettromagnetica

EMV 3 230V-AC 2/2 NC

Numero articolo.:10.05.01.00067

<https://www.schmalz.com/10.05.01.00067>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Tecnologica delle valvole > Valvole elettromagnetiche > Valvole elettromagnetiche EMV > EMV 3 230V-AC 2/2 NC

Valvola elettromagnetica EMV per il controllo diretto del vuoto/dell'aria compressa



Diametro nominale: 3 mm

Tensione DC: 230V - AC

Funzione valvola: Valvola di distribuzione 2/2

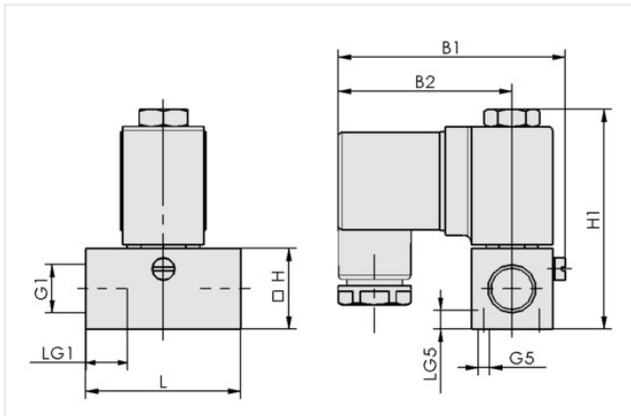
Valvola di controllo: Chiuso senza corrente

Filetto di colleg: G1/4"-IG

Campo di pressione (press. di esercizio): bar

potenza assorbita DC: 5 W

Dati di costruzione



Attributo	Valore
B1	61,50 mm
B2	47 mm
G1	G1/4"-IG
G5	M3-IG
H	22 mm
H1	60 mm
L	42 mm
LG1	12 mm
LG5	5 mm

Dati tecnici

Attributo	Valore
Diametro nominale	3 mm
Valvola di controllo	Chiuso senza corrente
Portata nominale	33,30 l/min
Portata nominale	2 m ³ /h
potenza assorbita DC	5 W
Tensione DC	230V - AC
Orario di chiusura	20 ms
Peso	0,20 kg

Contattare Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de



Valvola elettromagnetica

EMV 3 230V-AC 2/2 NC

Numero articolo.:10.05.01.00067

<https://www.schmalz.com/10.05.01.00067>

Famiglia de prodotti

EMV

Contattare Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de