

Valvola elettromagnetica pressione EMV 2.5 24V-DC 3/2 NC K-2P



Art.-Nr.: 10.05.01.00289



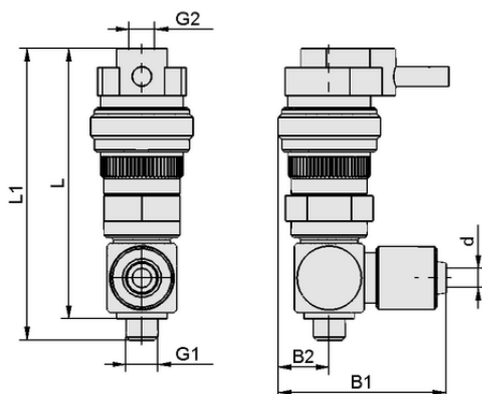
EMV 2.5 24V-DC 3/2 NC K-2P

La valvola elettromagnetica EMV viene fornita come prodotto finito per connessione.

Accessori disponibili: filtro di ventilazione

Dati tecnici

Attributo	Valore
Diametro nominale	2,50 mm
Consumo di energia DC	4,5 W
Peso	0,100 kg
Tensione DC	24 V - DC
Connessione elettrica dell'interfaccia	Cavo, a 2 poli
Campo di pressione (pressione di esercizio) [bar]	2,0 ... 8,0 bar
Valvola di funzione	Valvola a più vie 3/2
Attacco filettato	G 1/8" -AG
Valvola di controllo	Chiuso senza corrente



Dati di costruzione EMV 2.5 24V-DC 3/2 NC K-2P

Dati di costruzione

Attributo	Valore
Lunghezza L1	56,50 mm
Lunghezza L	51,70 mm
Larghezza B1	31,70 mm
Larghezza B2	10,70 mm
Diametro interno d	4,00 mm
Filettatura G1	G 1/8" -AG
Filettatura G2	M5-IG



WWW.SCHMALZ.COM/10.05.01.00289

Art.-Nr.: 10.05.01.00289



Dati tecnici

Attributo	Valore
Diametro nominale	2,50 mm
Consumo di energia DC	4,5 W
Peso	0,100 kg
Tempo di chiusura	18,0 ms
Tensione DC	24 V - DC
Campo di pressione (pressione di esercizio) [bar]	2,0 ... 8,0 bar
Famiglia di prodotti	EMV
Valvola di controllo	Chiuso senza corrente



Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.05.01.00289

