

Valvola elettromagnetica pressione EMV 1.5 24V-DC 3/2 NC K-2P



Art.-Nr.: 10.05.01.00288



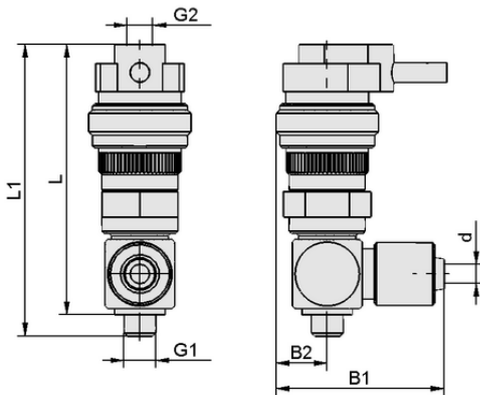
EMV 1.5 24V-DC 3/2 NC K-2P

Dati tecnici

Attributo	Valore
Diametro nominale	1,50 mm
Consumo di energia DC	2,8 W
Peso	0,065 kg
Tensione DC	24 V - DC
Connessione elettrica dell'interfaccia	Cavo, a 2 poli
Campo di pressione (pressione di esercizio) [bar]	2,5 ... 7,0 bar
Valvola di funzione	Valvola a più vie 3/2
Attacco filettato	M5-AG
Valvola di controllo	Chiuso senza corrente

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

Accessori disponibili: filtro di ventilazione



Dati di costruzione EMV 1.5 24V-DC 3/2 NC K-2P

Dati di costruzione

Attributo	Valore
Lunghezza L1	46,50 mm
Lunghezza L	43,10 mm
Larghezza B1	26,60 mm
Larghezza B2	8,10 mm
Diametro interno d	4,00 mm
Filettatura G1	M5-AG
Filettatura G2	M5-IG



WWW.SCHMALZ.COM/10.05.01.00288

Art.-Nr.: 10.05.01.00288



Dati tecnici

Attributo	Valore
Diametro nominale	1,50 mm
Consumo di energia DC	2,8 W
Peso	0,065 kg
Tempo di chiusura	12,0 ms
Tensione DC	24 V - DC
Campo di pressione (pressione di esercizio) [bar]	2,5 ... 7,0 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/10.05.01.00288

