EMV 2 24V-DC 3/2 NC

Art.-Nr.: 10.05.01.00290





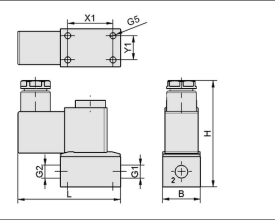
EMV 2 24V-DC 3/2 NC

Dati tecnici

Attributo	Valore
Diametro nominale	2,00 mm
Consumo di energia DC	2,4 W
Peso	0,150 kg
Tensione DC	24 V - DC
Campo di pressione (pressione di esercizio) [bar]	-1,00 8,00 bar
Valvola di funzione	Valvola a più vie 3/2
Attacco filettato	G1/8"-IG
Valvola di controllo	Chiuso senza corrente
Nenndurchfluss bei 0,1 bar	0,400 m³/h

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

Accessori disponibli: filtro di ventilazione



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

Dati di costruzione

Attributo	Valore
Lunghezza L	68,00 mm
Larghezza B	25,00 mm
Altezza H	70,00 mm
Filettatura G1	G1/8"-IG
Filettatura G2	G1/8"-IG
Griglia forata Y1	16,0 mm
Griglia forata X1	30,0 mm
Filettatura G5	M5-IG

Valvola elettromagnetica

EMV 2 24V-DC 3/2 NC



Art.-Nr.: 10.05.01.00290



Dati tecnici

Attributo	Valore
Diametro nominale	2,00 mm
Consumo di energia DC	2,4 W
Peso	0,150 kg
Tempo di chiusura	12,0 ms
Tensione DC	24 V - DC
Campo di pressione (pressione di esercizio) [bar]	-1,00 8,00 bar
Famiglia di prodotti	EMV
Valvola di controllo	Chiuso senza corrente
Nenndurchfluss bei 0,1 bar	0,400 m³/h



Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.05.01.00290