

## Elektromagnetventil

EMV 3 230V-AC 2/2 NC

Art-Nr.: 10.05.01.00067

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

Startseite > Vakuumtechnik für die Automation > Vakuum-Komponenten > Ventiltechnik > Elektromagnetventile > Elektromagnetventile EMV > EMV 3 230V-AC 2/2 NC

### Elektromagnetventil EMV zur direkten Steuerung von Vakuum und Druckluft



Nennweite: 3 mm

Spannung DC: 230V - AC

Funktion Ventil: 2/2 Wegeventil

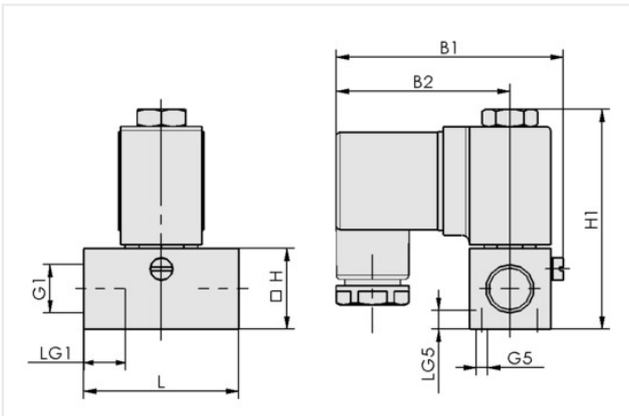
Steuerung Ventil: Stromlos geschlossen

Anschlussgewinde: G1/4"-IG

Druckbereich (Betriebsdruck): bar

Leistungsaufnahme DC: 5 W

### Konstruktionsdaten



Attribut	Wert
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

### Technische Daten

Attribut	Wert
Nennweite	3 mm
Steuerung Ventil	Stromlos geschlossen
Nenndurchfluss	33,30 l/min
Nenndurchfluss	2 m <sup>3</sup> /h
Leistungsaufnahme DC	5 W
Spannung DC	230V - AC
Schließzeit	20 ms
Gewicht	0,20 kg

### Schmalz kontaktieren

Schmalz GmbH | Commerz Park West 1, 4061 Pasching, Austria | +43 7229 24 24 4 | [schmalz@schmalz.at](mailto:schmalz@schmalz.at)



## Elektromagnetventil

EMV 3 230V-AC 2/2 NC

Art-Nr...:10.05.01.00067

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

Produktfamilie

EMV