

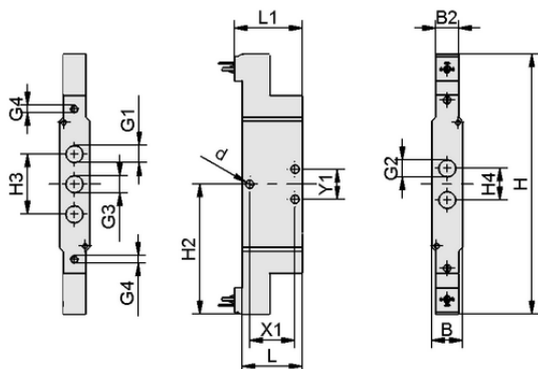
Art.-Nr.: 10.05.02.00165



EMVP 8 24V-DC 5/2 IMP

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

Accessori disponibili: filtro di ventilazione, cavo di collegamento per valvola elettromagnetica, presa M12



Dati di costruzione EMVP 8 24V-DC 5/2 IMP

Dati tecnici

| Attributo | Valore |
|---------------------------------------------------|--------------------------|
| Diametro nominale | 8,00 mm |
| Peso | 0,270 kg |
| Tensione DC | 24 V - DC |
| Campo di pressione (pressione di esercizio) [bar] | -0,95 ... 0,00 bar |
| Valvola di funzione | Valvola a più vie 5/2 |
| Attacco filettato | G 1/4" -IG |
| Valvola di controllo | Valvola a impulso |
| Nenndurchfluss bei 0,1 bar | 11,300 m ³ /h |

Dati di costruzione

| Attributo | Valore |
|--------------------|------------|
| Lunghezza L1 | 45,00 mm |
| Lunghezza L | 40,00 mm |
| Larghezza B2 | 15,20 mm |
| Larghezza B | 20,00 mm |
| Altezza H2 | 86,30 mm |
| Altezza H | 172,70 mm |
| Diametro interno d | 5,50 mm |
| Filettatura G1 | G 1/4" -IG |
| Filettatura G2 | G 1/4" -IG |
| Altezza H3 | 40,00 mm |

Art.-Nr.: 10.05.02.00165

**Dati tecnici**

| Attributo | Valore |
|---------------------------------------------------|--------------------------|
| Diametro nominale | 8,00 mm |
| Consumo di energia DC | 3,1 W |
| Peso | 0,270 kg |
| Tempo di chiusura | 11,0 ms |
| Tensione DC | 24 V - DC |
| Campo di pressione (pressione di esercizio) [bar] | -0,95 ... 0,00 bar |
| Famiglia di prodotti | EMVP |
| Valvola di controllo | Valvola a impulso |
| Nenndurchfluss bei 0,1 bar | 11,300 m ³ /h |

**Ulteriore documentazione**

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.05.02.00165

**Ordinare gli accessori dati 10.05.02.00165**

| Typ | | codice articolo |
|---------------------|------------------------|-----------------|
| Cavo di connessione | ASK B-Form-C 5000 K-3P | 21.04.06.00084 |

