

Sensore vuoto

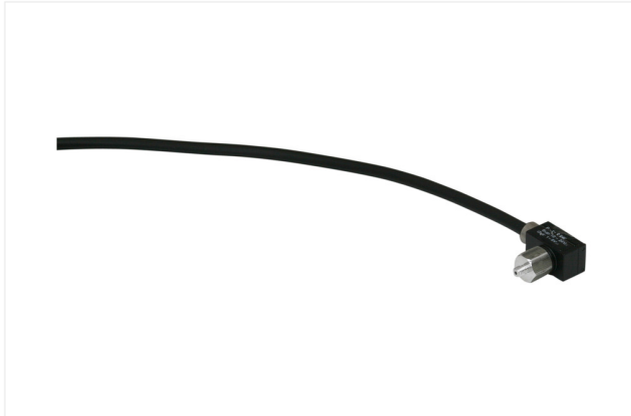
VS-V-SA M3-AG

Numero articolo.:10.06.02.00225

<https://www.schmalz.com/10.06.02.00225>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Interruttore e controllo del sistema > Sensori di vuoto e pressione > Sensori di vuoto VS-V-SA > VS-V-SA M3-AG

Sensore vuoto in miniatura con segnale di uscita analogico

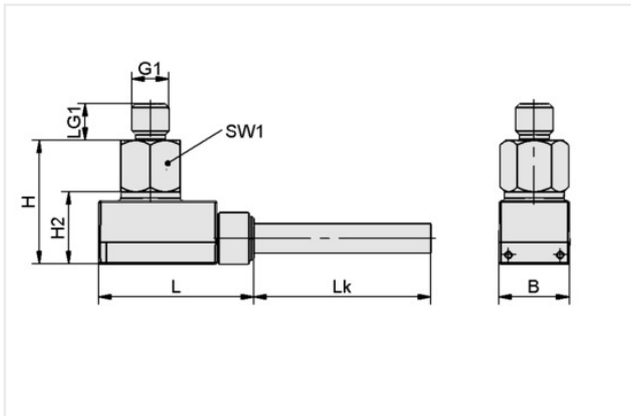


Allacciamento: M3-AG

Campo di misurazione: -1,00 ... 0,00 bar

Lunghezza del cavoLk: 3 m

Dati di costruzione



| Attributo | Valore |
|-----------|----------|
| B | 9,50 mm |
| G1 | M3-AG |
| H | 16,90 mm |
| H2 | 9,90 mm |
| L | 21 mm |
| LG1 | 3 mm |
| Lk | 3 m |
| SW1 | 8 mm |

Dati tecnici

| Attributo | Valore |
|---------------------------|--|
| Mezzo misurazione | Gas non aggressivi, aria secca, senza lubrificazione |
| Campo di misurazione | bar |
| Sicurezza sovrappressione | 5 bar |
| Precisione di ripetizione | ± 1% campo misurazione |
| Ingressi e uscite | Analogico: 1...5 V |
| Allacciamento elettrico | Cavo |
| Allacciamento | M3-AG |
| Tensione | 10-24V DC |

Contattare Schmalz

J. Schmalz GmbH | Johannes-Schmalz-Str.1, 72293 Glatten, Germany | +49 7443 2403-102 | customercenter@schmalz.de

Sensore vuoto

VS-V-SA M3-AG

Numero articolo.:10.06.02.00225

<https://www.schmalz.com/10.06.02.00225>

| | |
|------------------------|------------------------|
| Tipo di protezione IP | IP 40 |
| Effetto di temperatura | ± 3% campo misurazione |
| Peso | 5 g |
| Famiglia de prodotti | VS-V-SA |
