

Sensore di flusso FS 5 D 2NA K



Art.-Nr.: 10.06.04.00001



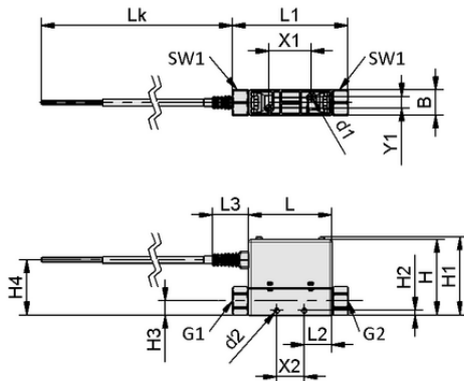
Dati tecnici

Attributo	Valore
Vacuostato in costruzione	2x NPN + 1x analogico
Collegamento elettrico	Cavo
Tipo di protezione IP	IP 40 (con connettore)
Campo di misura	-1...8bar
Connessione	G1/8"
Forma	Indicazione digitale
Portata nel campo di pressione	0 ... 5 l/min

FS 5 D 2NA K

Il prodotto viene fornita come componente pronto per il collegamento.

È incluso un cavo di 3 m di lunghezza con trefoli aperti.



Dati di costruzione

Attributo	Valore
Lunghezza L1	76,20 mm
Lunghezza L2	18,50 mm
Lunghezza L	55,00 mm
Larghezza B	17,00 mm
Altezza H1	52,00 mm
Altezza H2	3,00 mm
Altezza H	50,00 mm
Diametro interno d1	2,5 mm
d2	3,0 mm
Filettatura G1	G1/8"-IG

Dati di costruzione FS 5 D 2NA K



WWW.SCHMALZ.COM/10.06.04.00001

1

Sensore di flusso
FS 5 D 2NA K



Art.-Nr.: 10.06.04.00001



Dati tecnici

Attributo	Valore
Vacuostato in costruzione	2x NPN + 1x analogico
Collegamento elettrico	Cavo
Tipo di protezione IP	IP 40 (con connettore)
Campo di misura	-1...8bar
Peso	107,0 g
Connessione	G1/8"
Famiglia di prodotti	FS
Portata nel campo di pressione	0 ... 5 l/min



Ulteriore documentazione

I dati CAD e altri documenti relativi all'articolo sono disponibili all'indirizzo: www.schmalz.com/10.06.04.00001



Ordinare gli accessori dati 10.06.04.00001

Typ		codice articolo
Staffa di fissaggio	BEF-WIN 33.6x5x40 1	10.06.04.00011



WWW.SCHMALZ.COM/10.06.04.00001