

## Sensore di flusso

FS 200 D 2NA K

Numero articolo.:10.06.04.00009

<https://www.schmalz.com/10.06.04.00009>

Pagina iniziale > Tecnica del vuoto per la automazione > Componenti per il vuoto > Interruttore e controllo del sistema > Tecnologia dei sensori di flusso > Sensori di flusso FS > FS 200 D 2NA K

### Sensore di flusso con vacuostato e pressostato integrati e due segnali di uscita digitali



Portata nel campo di pressione: 0 ... 200 l/min

Campo di misurazione: -1...8bar

Forma: Display digitale

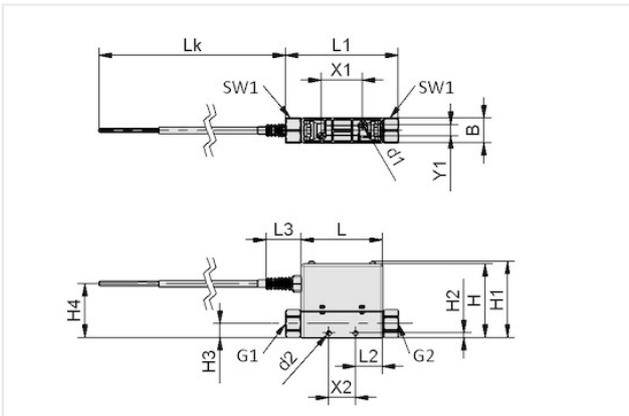
Modello: 2x NPN + 1x analogico

Allacciamento elettrico: Cavo

Allacciamento: G1/4"

Tipo di protezione IP: IP 40 (con connettore)

### Dati di costruzione



Attributo	Valore
B	17 mm
d1	2,50 mm
d2	3 mm
G1	G1/4"-IG
G2	G1/4"-IG
H	50 mm
H1	52 mm
H2	3 mm
H3	9,50 mm
H4	36,70 mm
L	55 mm
L1	84,20 mm
L2	18,50 mm
L3	18,60 mm
Lk	2000 mm
SW1	17 mm
X1	28 mm
X2	18 mm
Y1	8 mm

## Sensore di flusso

FS 200 D 2NA K

Numero articolo.:10.06.04.00009

<https://www.schmalz.com/10.06.04.00009>

### Dati tecnici

Attributo	Valore
Campo di misurazione	-1...8bar
Allacciamento	G1/4"
Tipo di protezione IP	IP 40 (con connettore)
Peso	110,50 g
Portata nel campo di pressione	0 ... 200 l/min
Portata nel campo del vuoto	
Modello	2x NPN + 1x analogico
Allacciamento elettrico	Cavo
Famiglia de prodotti	FS

### Accessori



#### BEF-WIN 33.6x5x40 1

Numero articolo.:10.06.04.00011

Larghezza B: 33,6 mm

Altezza H: 5 mm

Lunghezza L: 40 mm

Spessore della parete s: 1 mm