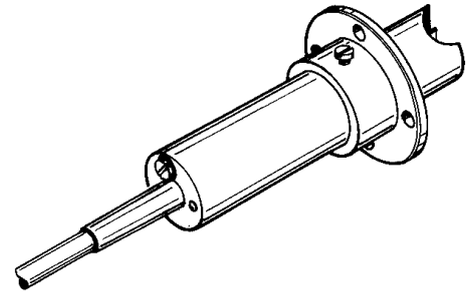


Einteiliger Sensor zur Überwachung von luft- und gasförmigen Strömungen mit integrierter Auswerteelektronik. Das kalorimetrisch arbeitende Gerät ermöglicht einen wartungsfreien Betrieb.



Technische Daten

Typ	FKM 130.13 G
Anschlußart:	Art.-Nr.:
2 m PVC Kabel	8008A
5 m PVC Kabel	8008A-5
Ausgang	PNP Schließer
Stellbereich	1 - 10 m/s
Werkseinstellung	3 m/s
Ansprechzeit	max. 15 s
Einlaufzeit	3 min
Betriebsspannung	24 V DC
Dauer-Strombelastbarkeit	0 - 200 mA
Kurzschluß-Überstromsicherheit	ja
Leerlaufstrom	50 mA
Spannungsabfall	2 V
Schalthysterese	max. 30 %
Umgebungstemperatur	-10 bis +60 °C
Schutzart	IP 65
Funktionsanzeige	LED
Gehäusewerkstoff	Kunststoff

Anschlußplan

DC 3-Draht PNP Schließer

