

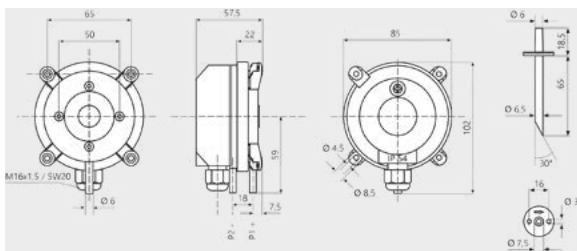


DS-400

Druckschalter für nicht aggressive Gase, mechanisch.
 Der Schaltdruck lässt sich an einem Einstellrad mit Richtwertskala einstellen.
 Zur Überwachung von Luftfilterboxen, Ventilatoren und Anlagenunterdruck

- Anschlußset im Lieferumfang enthalten

Modell	Artikel Nr.	Max. Schaltleistung	Meßbereich	Schalt-differenz	Mediums-temperatur	Schutzart	Abmessung
DS-400	L012115901	1,5 A (0,4 A) / 250 VAC.	30 - 400 Pa	15 Pa	-30 / +80°C	IP 54	ca. 85 x 102 mm



SL 101.1

Kanalfühler zur Luftgeschwindigkeitsmessung in gasförmigen Medien von Lüftungsanlagen (z. B. in Zuluft-/Abluftkanälen)

- Für gasförmige, nicht aggressive Medien
 - Gehäuse aus schlagfestem Kunststoff
 - PUR-Kabel 2 m, 4 x 0,5 mm²



Modell	Artikel Nr.	Versorgungsspannung	Max. Schaltleistung	Einstellbereich:	Schutzart	Abmessung
SL-101.1	L012113205	230 V	3 A (bei 230V)	1 - 10 m/s	IP 65	142 x 23∅ mm

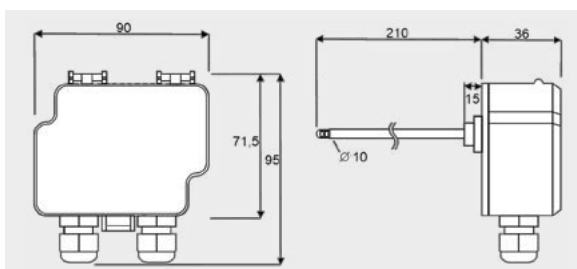
AVT-D-R

Luftgeschwindigkeitsmessumformer Temperatur- & Luftstrom Messumformer zur Messung und Überwachung von Luftströmen in Zu- / Abluftanlagen, an Ventilatoren, Stellklappen und Elektro-Heizregistern

- LC-Display zur Messwertanzeige
 - Einstellbare Schaltwelle und Hysterese



Modell	Artikel Nr.	Versorgungsspannung	Max. Schaltleistung Relais	Einstellbereich:	Ausgang	Schutzart
AVT-D-R	8007090016	15..24 V AC/ DC (+/-10%)	250VAC, 6 A / 30VDC, 6A	0 - 2 m/s 0 - 10 m/s 0 -20 m/s 0 - 50 C°	0 - 10 V/ 4 - 20 mA	IP 65





KRM-X

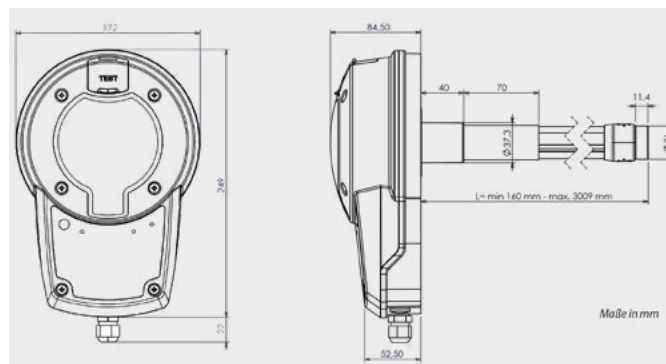
Kanalrauchmelder zur Rauchdetektion in Lüftungskanälen.
Die Universallänge von 0,16 m erlaubt die Überwachung aller Kanalquerschnitte ab \varnothing 100 mm.

- VdS-Anerkennung (G219046/G219053)
- Patentiertes Einrohr-Luftmesssystem
- Verschmutzungs-Anzeige in % und Meldung bei 70 %
- Luftströmungskontrolle elektronisch
- Resettaster im Gehäuse von außen bedienbar
- Fernresettmöglichkeit über Klemmen
- Lange Standzeit, Alarmschwellennachführung
- Bus-Schnittstelle RS485 (nur -MOD/ -BAC)

Optionales Zubehör:

- Spritzwassergeschütztes Gehäuse **KRM-WDG-X-N** zur Montage im Freien oder in kalter Umgebung.
- Konsole **KRM-KS** zur Montage des Kanalrauchmelders KRM-X auf runde oder isolierte Kanäle.
- Konsole **KRM-KS-WDS-X**, bei Verwendung des Gehäuses KRM-WDG-X-N

Modell	Artikel Nr.	Versorgungsspannung [V]	Nennstrom [mA]	Max. Schaltleistung Alarmrelais [A]	Zul. Strömung [m/s]	Zul. Luftfeuchtigkeit [%]	Schutzart
KRM-X-1-0,16-230 V	L012113208	230 AC	30	8	1 - 20	10 - 95 nicht kondensierend	IP 65
KRM-X-2-0,16-24 V	L012113209	24 AC/DC	120				
KRM-X-2-0,16-BAC	L012113210						
KRM-X-2-0,16-MOD	L012113211						
KRM-WDG-X-N	L012113212						
KRM-KS	8007328705						
KRM-KS-WDG-X	L012113206						



FUA

Kontrollleuchte

- Gelbe Kontrollleuchte mit Schild „Filter verschmutzt“
- Aufputz-Montage
- In Verbindung mit DS-400

Modell	Artikel Nr.	Spannung [V]	Schutzart	Abmessung [mm]
FUA	8020776302	1- 230	IP65	71 x 80 x 56