

Zubehör für die RH-Serie.

■ Kohlendioxidfühler Kanaleinbau



■ Kohlendioxidfühler Kanaleinbau

Fühler zur Messung der Kohlendioxidkonzentration in der Luft. Für die Montage im Lüftungskanal. Eintauchtiefe 40 – 180 mm.

□ Technische Daten

Type	Bestell-Nr.	Messbereich
AIR1-CO2 K	07124	0 ... 2000 ppm

■ Signalkonverter



■ Signalkonverter für Sensoren

Signalkonverter für den Anschluss von bis zu sechs AIR1-Raumsensoren desselben Sensortyps. Der AIR1-SK vergleicht die angeschlossenen Eingänge und leitet das höchste Eingangssignal an den Max.-Ausgang weiter. Auslieferung erfolgt fertig eingebaut in passendem Klemmenkasten inkl. Transformator 230 V / 24 V AC und Klemmenleiste.

Maße Klemmenkasten (L x H x B): 218 x 149 x 97 mm

□ Technische Daten

Type	Bestell-Nr.	Spannung	Leistungs-aufnahme	Umgebungsfeuchte	Umgebungstemperatur	Schutzart
AIR1-SK	06019	230 V, 50 Hz	max. 15 VA	Max. 90 % rF ⁽¹⁾	-40 °C bis +50 °C	IP 20 / IP 66 im Klemmenkasten

■ Erweiterungs-Kit Konstantdruck-Regelung



■ Erweiterungs-Kit Konstantdruck-Regelung

Differenzdrucktransmitter für den druckkonstanten Betrieb des Lüftungsgerätes. Die Montage kann vertikal oder horizontal erfolgen.

Lieferumfang: Drucktransmitter, Druckschlauch und Sonde.

□ Technische Daten

Type	Bestell-Nr.	Spannung	Umgebungsfeuchte	Umgebungstemperatur	Schutzart
AIR1-CAP	06756	24 V AC / DC ± 15 %	Max. 95 % rF ⁽¹⁾	-25 °C bis +50 °C	IP 54

(1) nicht kondensierend