

LUFTQUALITÄTSREGLER

RQA 410



ALLGEMEINES

Regelt den Prozentsatz der im Raum eingeblasenen Aussenluft in Bezug auf die Luftqualität, die von einem oder mehreren SQC 954 Fühlern erfasst wird. Steuert mit progressivem Ausgangssignal 0 ... 10 V – die Aussenluftklappe und/oder durch eine Relaisschaltung die Inbetriebsetzung oder Geschwindigkeitserhöhung eines Ventilators. Mit eingeb. Potentiometer für min. % Aussenluft und Luftqualitäts-Kalibrierungspunkt. **NICHT GEEIGNET FÜR SICHERHEITSANWENDUNGEN.**

Erforderliche Fühler: 1 oder mehrere Luftqualität Raum- oder Kanalfühler.

TECHNISCHE DATEN

- Betriebsspannung: 24 V~; Leistungsaufnahme: 5 VA; Gehäuse für Wandmontage 130 x 80 x 35; Schutzart: IP 30.
- 2 Kalibrierungspotenziometer: – min. Öffnung % Aussenluft; – Luftqualität Sollwert .

Artikelnr.		Beschreibung	Ausgang 0 ... 10 V–	Ausgang	Daten Blatt
RQA 410		Luftqualitätsregler.	1	1	E 310