

AQS31-KAM,41-KAM

Sensor de conducto de CO₂ y Temperatura

ESPECIFICACIONES TECNICAS



APLICACIONES

- Medida de concentración de CO₂ en conductos y de temperatura ambiente para demanda de ventilación controlada

ESPECIFICACIONES

- Elemento sensor Infrarrojo sin dispersión (NDIR), sensor CO₂ y termistor
- Rango de operación 0...+45°C
- Dimensiones (HxWxD) 170x57x44mm
- Alimentación 15...29Vac
- 2 señales de salida 0...10Vdc

| Descripción | Modelo |
|---|-------------|
| Con sensor de temperatura | AQS31-KAM |
| Con pantalla adicional | AQS41-KAM |
| Sensor de CO ₂ con salida de relé (AN2) | AQS31-KAM-R |
| Sensor de CO ₂ como el anterior con pantalla adicional | AQS41-KAM-R |

This product meets the requirements of **CE**