

LQR1/AQS31,41

Sensores de calidad de aire

ESPECIFICACIONES TECNICAS



APLICACIONES

- Medida de la calidad de aire o de la concentración de CO₂ y la temperatura ambiente para demanda de ventilación controlada

ESPECIFICACIONES

- Elementos sensores Sensor gas semiconductor de óxido metálico calentado, mezcla gas (VOC) sólo LQR , Infrarrojo sin dispersión sensor CO₂ y termistor
- Rango de operación 0...45°C
- Dimensiones (HxWxD) 165x75x35mm (LQR1), 170x57x44mm (AQS31,41)
- Alimentación 24Vac (LQR1), 15...29Vac (AQS31,41)
- 1 Señal salida 0...10Vdc (LQR1)
2 Señales salida 0...10Vdc (AQS31,41)

Descripción	Modelo
Sensor mezcla gas (VOC)	LQR1
Sensor de CO ₂ con sensor de temperatura	AQS31
Sensor de CO ₂ con pantalla adicional	AQS41
Sensor de CO ₂ con salida de relé (AN2)	AQS31-R
Sensor de CO ₂ como el anterior con pantalla adicional	AQS41-R

This product meets the requirements of **CE**