

Módulo KNX para detector de humos Dual

| Especificación | Ref. | UE | SP | EAN |
|----------------|---------|-----|----|---------------|
| | 2343 00 | 1/5 | 46 | 4010337013518 |

Características

- El módulo KNX permite la integración del detector de humos Dual Q en un sistema KNX.
- Compatible con versiones anteriores y, por ello, también se puede utilizar para detectores de humos Dual/VdS.
- Alarma
- Alarma del mecanismo auxiliar (para la conexión en red de varios detectores de humos a través de KNX).
- Alarma alámbrica (conexión en red de varios detectores de humos a través de hilo).
- Emisor de señales (para conectar el tono de señalización)
- Mensajes de estado.
- Mensajes de error.

Datos técnicos

| | |
|-----------------------|-----------------------------------|
| Medio KNX: | TP256 |
| Conexión KNX: | Borne de conexión y de derivación |
| Temperatura ambiente: | de -5 °C a +50 °C |

Notes

- El módulo KNX se inserta simplemente en la interfaz del detector de humos Dual. Los bornes de conexión en red del detector de humos se pueden seguir utilizando si el módulo está conectado.
- Observe las notas de planificación en el folleto "Información técnica" www.download.gira.de.

En la entrega

- El borne de conexión y derivación para KNX está incluido en la entrega.