


Módulo inalámbrico para detector de humos Dual Q



Especificación	Ref.	UE	SP	EAN
	2347 00	1	03	4010337016632

Características

- Módulo inalámbrico para la conexión inalámbrica de detectores de humos Dual Q.
- Compatible con versiones anteriores y, por ello, también se puede utilizar para detectores de humos Dual/VdS.

Datos técnicos

Radiofrecuencia:	433,42 MHz
Alcance (al aire libre):	aprox. 100 m
Alimentación eléctrica:	Mediante la pila del módulo inalámbrico
Pila	
- Tipo:	CR 2/3 AA litio
- Capacidad:	3 V
- N.º NU:	3091

Notes

- Si un detector de humo detecta un incendio, todos los detectores de humo asignados emitirán una alarma.
- El módulo inalámbrico se inserta 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. De este modo, se pueden crear líneas combinadas (conectadas mediante cables y de forma inalámbrica).
- Gracias a la compatibilidad con el sistema de bus inalámbrico, se pueden activar actuadores inalámbricos mediante un mensaje de alarma. Esto se puede utilizar, p. ej., para encender la luz o subir las persianas en caso de alarma.
- El detector de humos se puede silenciar después de una alarma durante aprox. 10 min mediante la utilización de un radiotransmisor manual o de pared. Si durante ese lapso de tiempo otro de los detectores de humos conectados a la red, p. ej., a través de un cable de 2 hilos o del sistema inalámbrico, activa una alarma, el detector de humos dará aviso a pesar de estar silenciado.
- A partir de la versión de índice 02 el módulo inalámbrico para detectores de humos Dual es compatible con la herramienta de diagnóstico inalámbrica (2333 00).
- La pila puede obtenerse de Gira como pieza de repuesto.

En la entrega

- La pila se incluye en el volumen de suministro.
