GIRA Hoja de datos

catalogue.gira.com

© Copyright by Gira Giersiepen GmbH & Co. KG Reservados todos los derechos

www.gira.com

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.
- A partir de la versi´n de índicel02el módulo inalámbrico para detectores de humos Dual es compatible con la herramienta de diagnóstico inalámbrica(2333 00).
- La pilanopuede obtenerse de Gira como pieza de repuesto.

GIRA Hoja de datos

catalogue.gira.com

© Copyright by Gira Giersiepen GmbH & Co. KG Reservados todos los derechos

www.gira.com

Fn	la	entrega
	ıa	enin ega

- La pila está incluida en la entrega.