

Module radiofréquence pour détecteur de fumée Dual



Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
	2347 00	1/5	45,00	03	4010337016632

Caractéristiques

- Module radiofréquence pour la liaison sans fil de détecteurs de fumée Dual Q.
- Compatible vers le bas, d où utilisable pour détecteur de fumée Dual/VdS.

Caractéristiques techniques

Fréquence radio:	433,42 MHz
Portée (champ libre):	env. 100 m
Alimentation:	Par la pile du module radiofréquence
Pile	
- Type:	CR 2/3 AA Lithium
- Capacité:	3 V

Indications

- Lorsqu'un détecteur de fumée détecte un incendie, tous les détecteurs de fumée correspondants donnent l'alarme.
- Le module radiofréquence s'enfiche sur l'interface du détecteur de fumée Dual. Les bornes de mise en réseau du détecteur de fumée restent utilisables lorsque le module est enfiché. Ceci permet d'élaborer des lignes combinées (mises en réseau par fil et par radiofréquence).
- Du fait de la compatibilité avec le système de bus radiofréquence, les actionneurs radiofréquence peuvent être commandés via un message d'alarme. Ceci peut p. ex. être utilisé pour allumer la lumière ou relever les stores en cas d'alarme.
- A l'aide de la télécommande ou de l'émetteur mural radiofréquence, le détecteur de fumée peut en cas d'alarme être rendu silencieux pendant une période d'env. 10 minutes. Si un autre détecteur de fumée mis en réseau déclenche une alarme pendant ce temps, p. ex. via la ligne 2 fils ou par radiofréquence, le détecteur de fumée donne l'alarme malgré le mode silencieux.
- La commande de composants eNet est réalisée uniquement en liaison avec le convertisseur radiofréquence sur eNet.
- Tenez compte des conseils de planification dans l'annexe technique.
- La pile ne peut pas être achetée comme pièce de rechange via Gira.

Etendue de la livraison

- La pile est comprise dans la livraison.
