

Module radio pour détecteur de fumée Dual Q

Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
	2347 00	1	66,69	03	4010337016632

Caractéristiques

- Module radio pour une 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 en tension:	par la pile du module radio
Batterie	
- Type:	CR 2/3 AA Lithium
- Capacité:	3 V
- N° UN:	3091

Indications

- Lorsqu'un détecteur de fumée détecte un incendie, tous les détecteurs de fumée correspondants donnent l'alarme.
- Le module radio est branché 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).
- Grâce à la compatibilité du système de bus radio, les actionneurs radio peuvent être commandés via une alerte. Ceci peut par exemple être utilisé pour allumer la lumière ou relever les stores en cas d'alarme.
- Après une alarme, le détecteur de fumée peut être mis en sourdine pendant env. 10 min avec une télécommande ou un émetteur mural radio. Si un autre détecteur de fumée connecté au réseau déclenche une alarme pendant ce temps, par exemple via le câble à 2 fils ou par radio, le détecteur de fumée donne l'alerte même en mode silencieux.
- À partir du niveau d'indice I02le module radio pour détecteur de fumée Dual est compatible avec l'outil de diagnostic radio.(2333 00).
- La pile ne peut être obtenue comme pièce de rechange auprès de Gira.

Etendue de la livraison

- La pile est comprise dans la livraison.
