


## Module KNX pour détecteur de fumée Dual



Spécification	Réf.	UV.	EUR/pièce HTVA	SP	EAN
	2343 00	1/5	136,00	46	4010337013518

### Caractéristiques

- Le module KNX permet de connecter le détecteur de fumée Dual Q à un système KNX.
- Compatible vers le bas, d où utilisable pour détecteur de fumée Dual/VdS.
- Alarme
- Alarme de poste secondaire (pour la mise en réseau de plusieurs détecteurs de fumée via KNX).
- Alarme reliée par fil (mise en réseau de plusieurs détecteurs de fumée par fil).
- Transducteur de signal (pour l enclenchement de la tonalité de signalisation)
- Messages d état.
- Messages de défaut.

### Caractéristiques techniques

KNX moyen:	TP256
Raccordement KNX:	Borne de raccordement et de dérivation
Température ambiante:	-5°C à +50°C

### Indications

- Le module KNX est tout simplement 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.
- Observez les indications de planification dans la brochure « Informations techniques » sous [www.download.gira.de](http://www.download.gira.de).
- La Gira AppShop est le marché des solutions et utilisations intéressantes en matière de technique du bâtiment intelligente. Elle contient aujourd'hui plus de 200 applications, dont des descriptions d'application, des plug-ins, des modèles fonctionnels, des modules logiques et des exemples de projets. Découvrez dès maintenant les applications pour le module KNX de détection de fumée Dual. [www.appshop.gira.de](http://www.appshop.gira.de).

## Etendue de la livraison

- Borne de raccordement et de dérivation pour KNX comprise dans la livraison.

---