


## Modulo a radiofrequenza per avvisatore di fumo Dual Q



Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
	2347 00	1	66,69	03	4010337016632

### Caratteristiche

- Modulo a radiofrequenza per il collegamento senza fili di avvisatori di fumo Dual Q.
- Compatibile con i modelli precedenti, per cui utilizzabile anche per avvisatore di fumo Dual/VdS.

### Dati tecnici

Frequenza del segnale:	433,42 MHz
Portata (campo libero):	circa 100 m
Alimentazione di tensione:	dalla batteria del modulo a radiofrequenza
Batteria	
- Tipo:	CR 2/3 AA al litio
- Capacità:	3 V
- Nr. UN:	3091

### Avvisi

- Se un avvisatore di fumo riconosce un incendio, tutti gli avvisatori di fumo attribuiti danno l'allarme.
- Il modulo a radiofrequenza viene inserito sull'interfaccia del rilevatore di fumo Dual. I morsetti di collegamento in rete dell'avvisatore di fumo sono utilizzabili anche dopo aver applicato il modulo. In questo modo si possono configurare linee combinate (con fili e a radiofrequenza).
- Grazie alla compatibilità con il sistema bus a radiofrequenza, gli attuatori a radiofrequenza possono essere attivati tramite un messaggio di allarme. Ciò può essere utilizzato, ad esempio, per accendere la luce o sollevare le veneziane in caso di allarme.
- Con un trasmettitore a radiofrequenza portatile o a parete si può silenziare l'avvisatore di fumo per circa 10 min dall'allarme. Se in questo tempo un altro avvisatore di fumo in rete attiva l'allarme, ad esempio tramite la linea bifilare o a radiofrequenza, l'avvisatore di fumo allarma nonostante sia stato silenziato.
- A partire dal livello indice I02 il modulo radio per gli avvisatori di fumo Dual è compatibile con lo strumento di diagnosi a radiofrequenza (2333 00).
- La batteria non può essere acquistata da Gira come parte di ricambio.

## Contenuto della fornitura

- La batteria è in dotazione.

---