

# FGT330CO

Rivelatore gas CO per uso domestico a 230 Vca con uscita relè

## Generale

Questa serie di rivelatori per gas metano, GPL o CO sono ideali per l'uso in applicazioni domestiche. I sensori sono stati progettati con la migliore tecnologia disponibile sul mercato e soddisfano le più recenti normative Europee in ambito di sicurezza gas (rispettivamente EN50194 e EN50291). Tutti i sensori dispongono di un'uscita di allarme a relè, e di un'uscita di avaria open collector.



## Caratteristiche standard

- Progettato per l'uso in applicazioni domestiche
- Sensore elettrochimico professionale
- Alimentazione a 230 Vca
- Gestito da microprocessore
- Controllo di watchdog con uscita open collector
- Pulsante per test manuale
- Indicatori a LED
- Ritardo segnalazione allarme in relazione alla concentrazione di CO
- Ritardo segnalazione di allarme in relazione alla concentrazione di CO
- Uscita di allarme a relè programmabile normalmente attivata o normalmente disattivata
- Dotato di buzzer
- Conforme alle normative EN50291

# FGT330CO

Rivelatore gas CO per uso domestico a 230 Vca con uscita relè

## Dati tecnici

Taratura gas	Monossido di Carbonio
Elemento sensibile	Cella elettrochimica
Alimentazione	230 Vca
Assorbimento	20 mA
Concentrazione CO50 ppm	allarme entro 75 minuti
100 ppm	allarme entro 25 minuti
300 ppm	allarme immediato
Conformità normativa	EN50291
Carico max. contatto a relè	8 A a 250 Vca
Uscita open collector di watchdog	40 mA
Temperatura di lavoro	da -10 a +45 °C
Temperatura di stoccaggio	da -20 a +60 °C
Umidità relativa	15 - 90 % RH
Grado di protezione IP	IP42
Dimensioni (L x H x S)	75 x 155 x 42 mm

## Come ordinare

Codice prodotto	Descrizione
FGT330CO	Rivelatore gas CO per uso domestico a 230 Vca con uscita relè