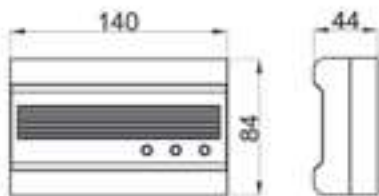


Rivelatori di gas Metano e GPL con allarme acustico e relé

Natural gas and LPG detector with acoustic alarm and output relay



GAMMA SE230K
SE296K

CE IP42

Certificato alle norme: EN 50194

Standards certified: EN 50194

Alimentazione: 230 Vca ($\pm 10\%$) e 12Vdc

Power supply: 230 Vac ($\pm 10\%$) e 12Vdc

Assorbimento: 4VA a 230Vca

Absorption: 4VA (230Vca)

Sensore: Catalitico

Sensor: Catalytic

Soglia di allarme: 10% L.I.E. - Campo di misura: 0÷20% LIE

Alarm level: 10% L.E.L. - Measuring range: 0÷20% LEL

Relè di uscita: in scambio 3A 250Vac

Output relay: exchange contacts 3A 250Vac

La certificazione IMQ secondo la norma CEI EN 50194, garantisce la perfetta funzionalità di questi rivelatori di gas.

In presenza di concentrazioni di gas, la spia di allarme si illumina, il buzzer emette un forte suono e grazie al relè di cui sono dotati è possibile comandare la chiusura dell'elettrovalvola di intercettazione gas.

The IMQ certification in accordance to the standards CEI EN50194 guarantees the perfect working of these gas detectors.

In presence of gas concentration, the alarm spy is lighting, the buzzer emits a loud signal and thanks to the output relay, it is possible to manage the closing of the solenoid gas valve.

Modello Type	Gas rilevato Detected gas	Uscite Outputs	Portata Capacity	Taratura Calibration	Durata media sensore Sensor life	Stoccaggio Storage time
SE230KM	Metano - Methane	N°1 Relè / Relay Buzzer 85dB (A) 1 m Logica negativa Negative logical	3(1)A 250Vac 2A 24Vcc.	B0205	5 anni - 5 years	5 anni - 5 years
SE230KG	GPL - LPG					
SE233KM	Metano - Methane	N°1 Relè / Relay Buzzer 85dB (A) 1 m Logica positiva Positive logical	3(1)A 250Vac 2A 24Vcc.	B0205	5 anni - 5 years	5 anni - 5 years
SE233KG	GPL - LPG					
SE296KM	Metano - Methane	Buzzer 85dB (A) 1 m	NO	B0205	5 anni - 5 years	5 anni - 5 years
SE296KG	GPL - LPG					

Sensore ausiliario

Auxiliary Sensor

SE296K

Sensore ausiliario di gas metano o GPL per centraline modello SE230/233 KM/KG con segnalazione ottico (LED) acustica (cicalino) della presenza di gas in ambiente.

Il prodotto è completo di segnalazione presenza rete (led verde) e di sensore non funzionante "Fault" (led giallo).

È possibile collegare più dispositivi tra loro e comandare una sola elettrovalvola.

Auxiliary methane or LPG sensor for central units type SE230/233 KM/KG with optical (LED) and acoustic (buzzer) signallers for presence of gas in environment.

This article is equipped with network power signalling device (green LED lamp) and out-of-work - "FAULT" sensor (yellow LED lamp).

It is possible to connect more sensors together and to manage only one electrovalve.