

Rivelatore fughe gas con sensore sostituibile

Gas leak detector with replaceable sensor



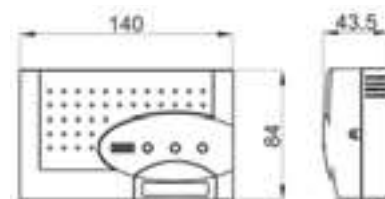
BETA

I rivelatori gas di questa serie avvisano per mezzo di un segnale ottico ed acustico della presenza di gas nell'ambiente in cui sono installati. Sono dotati di un'uscita relé per il comando di un'elettrovalvola di intercettazione gas.

Alla scadenza del periodo prescritto un segnale ottico avvisa della necessità di sostituire il sensore, operazione eseguibile semplicemente rimuovendo uno sportello ed utilizzando i sensori di ricambio forniti in blister.

BETA detectors warn the gas presence in the environment where they are installed with an optical and acoustic signal. They are equipped with an output relay for controlling a solenoid valve for intercepting gas.

After that period, an optical signal warns to replace the sensor, simply by removing a front plate and using the sensors parts supplied in blister packs.



CE IP42

Certificato alle norme: EN 50194

Standards certified: EN 50194

Alimentazione: 230 Vca – 50÷60 Hz e 12Vcc

Power supply: 230 Vac – 50÷60 Hz and 12Vdc

Assorbimento: 4,5VA max a 230Vca - 2,5W a 12Vcc

Absorption: 4,5VA max (230Vac) - 2,5W (12Vdc)

Soglia di allarme: 10% del LIE - Campo di misura: 0÷20% LIE

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

Sensore: Catalitico

Sensor: Catalytic

Allarme: ottico (led rosso) ed acustico (buzzer interno 85dB A a 1 m)

Alarms: optical (red led) and acoustic (buzzer 85dB/1m)

Modello Type	Gas rilevato Detected gas	Cartuccia di ricambio Cartridge replacement	Uscita Output	Portata Capacity	Taratura Calibration	Durata media sensore Sensor life	Stoccaggio Storage time
SE330KM	Metano - Methane	ZSDM1	N°1 Relè / Relay Buzzer 85dB (A) 1 m Sicurezza negativa Negative security	8A 250Vac 30Vdc	B0205	5 anni - 5 years	5 anni - 5 years
SE330KG	GPL - LPG	ZSDG1					
SE333KM	Metano - Methane	ZSDM1	N°1 Relè / Relay Buzzer 85dB (A) 1 m Sicurezza positiva Positive logical	8A 250Vac 30Vdc	B0205	5 anni - 5 years	5 anni - 5 years
SE333KG	GPL - LPG	ZSDG1					
SE396KM	Metano - Methane	ZSDM1	Buzzer 85 dB (A) 1 m	NO	B0205	5 anni - 5 years	5 anni - 5 years
SE396KG	GPL - LPG	ZSDG1					

Segnalatore fughe di gas con allarme ottico-acustico

Single zone gas leaks detector with optical-acoustic alarm



GAMMA SE221

Rivelatore di gas metano o GPL con soglia di concentrazione prefissata. Al raggiungimento di questa si attiverà automaticamente un LED di colore rosso (ALLARME), presente sulla parte frontale dell'apparecchio, unitamente ad un cicalino di segnalazione acustica.

Una volta cessata la condizione di attenzione in ambiente, lo strumento interromperà automaticamente la condizione di ALLARME.

Methane or LPG detector with pre-arranged concentration threshold. As soon as the concentration threshold is reached, the detector switches on a red LED lamp (ALARM), that is placed on the front of the device, and the buzzer of the acoustic signaller automatically.

Right after the danger condition in the environment has come to an end, the device automatically stops the ALARM condition at once.



CE IP42

Conformità alle norme: EN 50194

Standards conformity: EN 50194

Alimentazione: 230 Vca – 50÷60 Hz e 12Vcc

Power supply: 230 Vac – 50÷60 Hz and 12Vdc

Assorbimento: 4,5VA max a 230Vca - 2,5W a 12Vcc

Absorption: 4,5VA max (230Vac) - 2,5W (12Vdc)

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

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

Sensore: Catalitico

Sensor: Catalytic

Allarme: ottico (led rosso) ed acustico (buzzer interno 85dB (A) a 1 m)

Alarms: optical (red led) and acoustic (buzzer 85dB/1m)

Modello Type	Gas rilevato Detected gas	Colore Color	Uscite Output	Collegamento Connection	Taratura Calibration	Durata media sensore Sensor life	Stoccaggio Storage time
SE221KM	Metano - Methane	Bianco - White	Buzzer 85 dB (A) 1 m	Spina	B0205	5 anni - 5 years	5 anni - 5 years
SE221KG	GPL - LPG						