

# Rivelatori di gas

# LPG SENSOR - CH4 SENSOR - CO SENSOR

Le sonde LPG Sensor, CH4 Sensor e CO Sensor sono previste per il collegamento con le centrali SRG / SRG.4 per il monitoraggio di eventuali presenze di gas pericolosi. Il montaggio avviene a parete, in posizione verticale, mediante viti e tasselli in plastica.

- Alimentazione dalla centrale SRG / SRG.4
- Possibilità di rivelare gas di diverso tipo:
  - CH4 per il metano
  - LPG per il GPL
  - CO per il monossido di carbonio
- Vita media di cinque anni dalla data di installazione



## CARATTERISTICHE GENERALI

| SONDE                  | Gas Metano                                    | GPL                                | Monossido di carbonio       |
|------------------------|---|------------------------------------|-----------------------------|
| Taratura               | CH4: 10% LIE di metano                        | LPG: 12% LIE di Isobutano          | CO: 200 ppm di CO           |
| Posizionamento         | In alto, a 20-30 cm dal soffitto              | In basso, a 20-30 cm dal pavimento | A circa 1,5 m dal pavimento |
| Contenitore            | In materiale plastico autoestinguento         |                                    |                             |
| Dimensioni             | 116x75,3x38 mm                                |                                    |                             |
| Protezione             | IP42  |                                    |                             |
| Fissaggio              | A parete mediante viti e tasselli in plastica |                                    |                             |
| Alimentazione          | Dalla centrale SRG / SRG.4                    |                                    |                             |
| Assorbimento (a 6,5 V) | 40 mA   |                                    |                             |
| Collegamenti           | n.3 morsetti a 2,5 mm <sup>2</sup> per sonda  |                                    |                             |
| Temperatura ambiente   | 0 ÷ 50 °C                                     |                                    |                             |

| Codice          | Modello    | Descrizione                             |
|-----------------|------------|---|
| <b>VE205100</b> | CH4 Sensor | Sonda rivelazione metano                |
| <b>VE206900</b> | LPG Sensor | Sonda rivelazione GPL                   |
| <b>VE207700</b> | CO Sensor  | Sonda rivelazione monossido di carbonio |

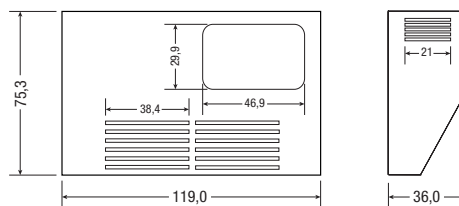
## RIFERIMENTI NORMATIVI

La conformità alle Direttive Comunitarie: 2006/95/CE (Bassa Tensione) e 2004/108/CE (E.M.C.) è dichiarata in riferimento alla seguente norma armonizzata: EN 61779-1 / EN 50270

## DIMENSIONI (mm)

Vista frontale

Vista laterale



## SCHEMA DI COLLEGAMENTO

Schema

