

| | |
|----------------------|------------------------------------|
| Sezione | Gas |
| Categoria | Rilevatore |
| Serie | Autonomo a relè |
| Codice | GD52HH |
| Compatibilità | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011 |



Descrizione

Rivelatore autonomo di gas con sensore catalitico per la rilevazione di gas IDROGENO (H₂)
 Dotato di 3 relè di allarme e uno di guasto.
 Segnale d'uscita 4÷20mA e cartuccia sensore sostituibile

CARATTERISTICHE TECNICHE

| | |
|-------------------------------------|------------------------------|
| ALIMENTAZIONE | 12÷24 VDC (-10%÷+15%) |
| ASSORBIMENTO A RIPOSO | 3W |
| NUMERO DI USCITE A RELE' DI ALLARME | 3 |
| NUMERO DI USCITE RELE' GUASTO | 1 |
| PORTATA CONTATTO DEI RELE' | 1A@24VDC |
| GAS RILEVATO | IDROGENO |
| ALTEZZA DI INSTALLAZIONE | 30cm DAL SOFFITTO |
| TIPO DI SENSORE | CATALITICO |
| NUMERO DI LED DI STATO | 5 |
| CAMPO DI MISURA (L.I.E.) | 0 ÷ 20 |
| PROGAMMAZIONE LIVELLI DI ALLARME | CON DIP SWITCH |
| UMIDITA' | 10 ÷ 90 % RH NON CONDENSANTE |
| PROTEZIONE | IP65 |
| DIMENSIONI | 238 x 106x75 mm |

CODICI ARTICOLO

| | |
|--------|------------------------------------|
| GD52HH | RILEVATORE DI GAS IDROGENO A RELE' |
|--------|------------------------------------|