

**SENSORI SELETTIVI RILEVAMENTO FUGHE DI GAS PER RFG 651/2/3 E RFG 361**



**SRD ... - SRS ...**

**GENERALITA'**

- Segnale in uscita in bassa tensione per rivelatore RFG...
- Conformi alle norme CEI EN 50194 e CEI EN 50244 (Metano e GPL); CEI EN 50291 e CEI EN 50292 (CO)

**CARATTERISTICHE**

- Rivelazione della concentrazione di gas

**DATI TECNICI**

- Alimentazione : 12V DC dal rivelatore RFG...
- Potenza assorbita : 150mA DC
- Montaggio : a parete
- Segnale d'uscita : 0...5V DC

| Sigla          | Gas    | Contenitore                   | Protez. | Lunghezza collegamenti |                         | Scheda tecnica |
|----------------|--------|-------------------------------|---------|------------------------|-------------------------|----------------|
|                |        |                               |         | 3 x 1 mm <sup>2</sup>  | 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> |                |
| <b>SRD 150</b> | Metano | Civile (80 x 80 x 35 mm)      | IP 20   | 50 mt.                 | 75 mt.                  | –              |
| <b>SRD 250</b> | GPL    | Civile (80 x 80 x 35 mm)      | IP 20   | 50 mt.                 | 75 mt.                  | –              |
| <b>SRS 150</b> | Metano | Industriale (80 x 80 x 42 mm) | IP 44   | 50 mt.                 | 75 mt.                  | –              |
| <b>SRS 250</b> | GPL    | Industriale (80 x 80 x 42 mm) | IP 44   | 50 mt.                 | 75 mt.                  | –              |
| <b>SRS 350</b> | CO     | Industriale (80 x 80 x 42 mm) | IP 44   | 50 mt.                 | 75 mt.                  | –              |