

**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.	–