

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 ²	3 x 1,5 mm ²	
SRD 150	Metano	Civile (80 x 80 x 35 mm)	IP 20	50 mt.	75 mt.	–
SRD 250	GPL	Civile (80 x 80 x 35 mm)	IP 20	50 mt.	75 mt.	–
SRS 150	Metano	Industriale (80 x 80 x 42 mm)	IP 44	50 mt.	75 mt.	–
SRS 250	GPL	Industriale (80 x 80 x 42 mm)	IP 44	50 mt.	75 mt.	–
SRS 350	CO	Industriale (80 x 80 x 42 mm)	IP 44	50 mt.	75 mt.	–