

SENSORI DI RILEVAMENTO GAS PER RFG 782

SGC 3.. - SGR 3..



GENERALITA'

- Segnale in uscita in bassa tensione per rivelatore RFG 782
- 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 782
- 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	
SGC 300/M	Metano	Civile (90 x 65 x 42 mm)	IP 20	50 m	75 m	–
SGC 300/P	GPL	Civile (90 x 65 x 42 mm)	IP 20	50 m	75 m	–
SGC 301	CO	Civile (90 x 65 x 42 mm)	IP 20	50 m	75 m	–
SGR 300/P	GPL	Stagno (80 x 80 x 42 mm)	IP 44	50 m	75 m	–
SGR 300/M	Metano	Stagno (80 x 80 x 42 mm)	IP 44	50 m	75 m	–
SGR 301	CO	Stagno (80 x 80 x 42 mm)	IP 44	50 m	75 m	–