

RIVELATORI GAS DOMESTICI SELETTIVI A MICROPROCESSORE COMPLETI DI VALVOLA NORMALMENTE APERTA A RIARMO

RGS 148-248

GENERALITA'

- Rivelatori ad elettronica digitale completi di sensore interno Metano o GPL e possibilità di collegare 1 o 2 sensori esterni Metano, GPL, CO. Segnalazione preallarme, allarme e guasto sensore.
- Conformi alle norme CEI EN 50194 e CEI EN 50244 (Metano e GPL); CEI EN 50291 e CEI EN 50292 (CO).
- Sensori facoltativi: 1 o 2 sensori di rilevamento Metano (SRS 158), GPL (SRS 258), CO (SRS 358).

CARATTERISTICHE

DATI TECNICI

- Alimentazione: 230 V~; Assorbimento: 2 VA.
- Contenitore civile 130 x 80 x 37 mm; Protezione: IP 20; Montaggio a parete.
- Uscita ad impulsi in bassa tensione (circa 20 V~) per valvola ERA (a corredo) normalmente aperta a riarmo.
- Alimentazione: 230 V~; Assorbimento: 2 VA.
- Contenitore civile 130 x 80 x 37 mm; Protezione: IP 20; Montaggio a parete.
- Uscita ad impulsi in bassa tensione (circa 20 V~) per valvola ERA (a corredo) normalmente aperta a riarmo.

Sigla	Sensore interno	Soglia allarme	Valvola a corredo				Scheda tecnica
			Sigla	DN	Pres. max.	Portata (1)	
RGS 148.15							-
RGS 148.20							-
RGS 148.25							-
RGS 248.15							-
RGS 248.20							-
RGS 248.25							-

SONDE E ACCESSORI

Sigla	Descrizione
SRS 158	Sensore civile per gas metano
SRS 258	Sensore civile per gas propano gpl
SRS 358	Sensore selettivo monossido di carbonio