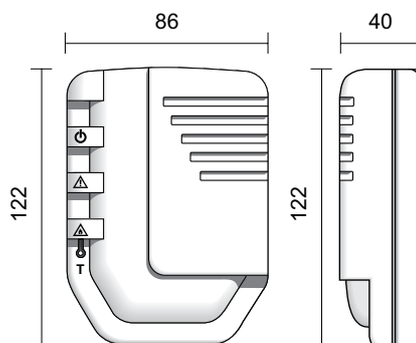
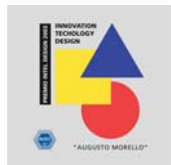


SCACCO

conforme CEI EN 50194



RIVELATORI DI GAS COMBUSTIBILI



I rivelatori di gas SCACCO per installazione a parete utilizzano un sensore di tipo catalitico inserito in un circuito elettronico di controllo altamente affidabile e a basso consumo. Le indicazioni luminose, integrate nel rivelatore senza l'utilizzo di guide ottiche o fori per i led, garantiscono un originale effetto ottico.

Il rivelatore è inoltre predisposto per installazione sulle scatole da incasso maggiormente utilizzate in Europa (quadrato e rotondo a due moduli) e con canalina esterna (20x10) con inserimento a scomparsa della stessa.

Caratteristiche

- ▲ Design innovativo
- ▲ Sensore catalitico
- ▲ Elevata selettività, esente da falsi allarmi
- ▲ Controllo guasto del sensore
- ▲ Basso consumo (2,8 VA)
- ▲ Protezione IP42
- ▲ Facile da installare, grazie alla predisposizione per fissaggio con cavo di alimentazione, canalina esterna (20x10) o su scatole incasso 2 moduli (quadrato e rotondo)
- ▲ Conforme alla norma CEI EN 50194
- ▲ Marchiato IMQ

INFORMAZIONI PER L'ORDINAZIONE

Versioni disponibili

B10-SC01	SCACCO Metano (CH ₄)
B10-SC02	SCACCO G.P.L.

Accessori e opzioni

B90-SIRELAMP/220	Segnalatore acustico luminoso 230 Vac
B98-BG1	Bomboletta 50 ml propano-butano per test

È inoltre disponibile una vasta gamma di elettrovalvole:

Serie 100RM	NA, in alluminio, riarmo a pulsante
Serie 300RM	NC, in alluminio, riarmo a pulsante
Serie 400RM	NA, in ottone, riarmo a leva
Serie 500RM	NC, in ottone, riarmo a leva
Serie 600RM	NA, in alluminio, riarmo a leva
Serie 900RM	NC, in alluminio, riarmo a leva

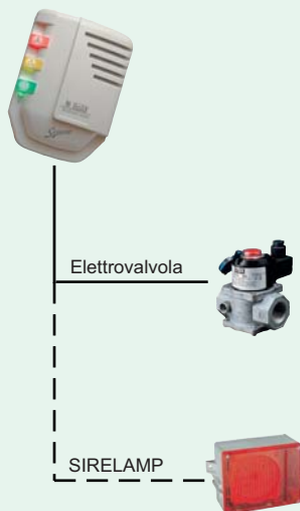
www.belt.it

E-mail: info@belt.it

SCACCO

RIVELATORI DI GAS COMBUSTIBILI

Esempio di collegamento



Specifiche tecniche

ALIMENTAZIONE

Tensione di alimentazione: 230 Vac 50 Hz ($\pm 10\%$)
Assorbimento: 2,8 VA (stand-by)

AMBIENTE DI ESERCIZIO

Temperatura di funzionamento: $-10 / +40^{\circ}\text{C}$
Umidità relativa: $30 \pm 90\%$ RH senza condensazione
Grado di protezione: IP42

MECCANICA

Dimensioni: 122 x 86 x 40 mm
Peso: 235 gr
Colore: Avorio chiaro
Contenitore: PC/ABS UL94-V0 autoestinguente
Montaggio: A parete

SENSORE

Tipo: Catalitico
Vita media: 5 anni
Tempo di preriscaldamento: < 30 secondi
Tempo di risposta: < 30 secondi
Tarature standard: 10% L.I.E.
Ulteriori caratteristiche: Elevata selettività
Segnalazione di guasto del sensore

ALLARME

Segnalatore acustico: Buzzer > 85 dBa ad 1 metro

OUTPUT

Relè di allarme: 1, Ermetico 250 Vac 5A (NO - C - NC)

INDICATORI LED:

Verde: presenza rete
Giallo: preriscaldamento / guasto
Rosso: allarme

INTERFACCIA:

1 Tasto (test del rivelatore)

CONFORMITÀ:

EMC (EN 50270)
CEI EN 50194

CERTIFICAZIONI:

IMQ

GARANZIA:

Due anni



Divisione della **bertoldo & c. S.r.l.**

Via Robassomero, 8
10078 VENARIA R. (TO) - ITALY
Tel. (+39) 011.924.68.11
Fax (+39) 011.924.68.39

Email: info@bertoldo.it
www.bertoldo.it



Questo stampato annulla e sostituisce integralmente tutti i precedenti.
Le descrizioni ed illustrazioni della presente scheda tecnica si intendono fornite a semplice titolo indicativo e non impegnativo. La Bertoldo & C. perciò si riserva il diritto, fermo restando le caratteristiche essenziali del prodotto descritto ed illustrato, di apportare al medesimo in qualunque momento e senza pubblico avviso, le eventuali modifiche di organi, dettagli o forniture di accessori che essa ritenesse conveniente allo scopo di miglioramento o per qualsiasi esigenza di carattere costruttivo o commerciale.