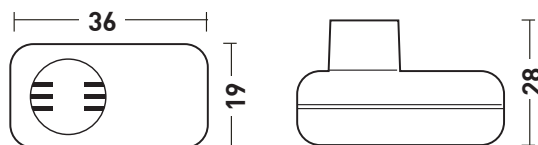


Per rivelatori HP

CX MODULI SENSORE SOSTITUIBILI CON MEMORIA

belt[®]
GAS DETECTION



I moduli sensore CX sono dotati di memoria permanente nella quale sono inseriti i parametri di produzione: tipo di gas, concentrazione di taratura, data di produzione, numero di serie, ecc.

Il rivelatore utilizza inoltre la memoria del modulo CX per registrare le ore di funzionamento del sensore.

Il modulo viene utilizzato su tutta la serie di rivelatori HP, estendendo la vita del rivelatore da 4 a 12 anni (sostituendo due volte il modulo CX).

Sono disponibili versioni per gas metano e G.P.L.

Caratteristiche

- Disponibile nelle versioni per gas metano e G.P.L.
- Estende la vita dei rivelatori HP fino a 12 anni
- Controllo anomalia sensore
- Gestione anni di funzionamento
- Sensore catalitico
- Pretarato in fabbrica con gas campione
- Memoria permanente
- Facilità di sostituzione

EAC

Versioni disponibili

B95-CX1 Modulo CX1 - Metano (CH₄)
B95-CX2 Modulo CX2 - G.P.L.

Accessori e opzioni

B98-BG1 Bomboletta 50ml
 propano-butano per test

Specifiche Tecniche

Ambiente di esercizio

Temperatura di funzionamento: -10 / +40°C
Umidità relativa: 30 ÷ 90% senza condensazione

Meccanica

Dimensioni: 36 x 28 x 19 mm
Peso: 7,4 gr
Colore: Avorio chiaro
Contenitore: PC/ABS UL94-VO autoestinguente
Montaggio: ad innesto su connettore

Sensore

Tipo: vedi tabella
Vita media: 4 anni
Tempo di preriscaldamento: < 30 secondi
Tempo di risposta (T): < 15 secondi
Soglia di allarme: vedi tabella

Garanzia: Due anni

Gas	Modello sensore	Tipo sensore	Soglia di allarme
CH ₄	CX1	Catalitico	10% L.I.E.
G.P.L.	CX2	Catalitico	10% L.I.E.

Moduli sensore

CX

Moduli sensore estraibili con memoria

Questa scheda tecnica annulla e sostituisce tutte le precedenti.
Il costruttore si riserva il diritto di modificare le caratteristiche del prodotto senza preavviso.

Le descrizioni ed illustrazioni della presente scheda tecnica si intendono fornite a semplice titolo indicativo e non impegnativo.
La BELTDETECTION 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.

Le informazioni incluse in questo documento sono protette da copyright