

## Centrale di rilevazione gas a 4 ingressi espandibile ad 8, linea 700

1043/824

### Specifiche di prodotto:

- Alimentazione: 12Vcc
- Assorbimento a riposo: 80 mA
- Assorbimento in allarme: 160 mA
- Corrente max. erogata dall'alimentatore: 1,5 A
- Numero ingressi base: 4
- Numero max. ingressi: 8
- Numero uscite base: 5 uscite relè
- Numero uscite max.: 21 (5 relè + 16 open collector)
- Display LCD retroilluminato a 16 caratteri x 2
- Buzzer interno
- Temperatura di esercizio: 0 °C ÷ +55 °C
- Contenitore: ABS
- Alloggiamento accumulatori: 1 pz 12 Vcc @ 7A
- Grado IP: 65
- Dimensioni (L x H x P): 486 x 288 x 148 mm



**1298,39 Euro (IVA esclusa)**

Validità listino dal 01/09/2024

## Descrizione

La centrale di rivelazione gas 1043/824 è idonea per sistemi di piccole dimensioni.

Questa centrale è dotata di 4 ingressi analogici 4-20mA espandibili ad 8 usando l'espansione a 4 ingressi 1043/825.

L'espansione 1043/825 oltre ai 4 ingressi aggiuntivi fornisce anche 16 uscite Open-Collector. Ogni ingresso può essere configurato per un differente Rilevatore di gas in modo da rilevare sia gas infiammabili che tossici nonché l'incremento e la deficienza di ossigeno.

Il display LCD retroilluminato assicura una precisa indicazione della concentrazione di gas misurata e dello stato dei rivelatori gas (Guasto, AL1, AL2 ed AL3). La centrale viene fornita completa di 5 relè, uno per ogni soglia (AL1, AL2, AL3), uno per guasto (FLT) e uno programmabile. La centrale è certificata SIL1 ed ATEX.

## Dati logistici

- Quantità imballo singolo: **1**
- EAN singolo: **8021156019878**
- Base: **400 mm**
- Altezza: **260 mm**
- Profondità: **500 mm**