

Capteur de gaz naturel 230 V avec sortie relais

Kod Electriquo: 83333 Kod Orno: Or-dc-614



Dane techniczne:

- Dimensions [mm] 82 x 125 x 41 mm (szer./wys./gł.)
- Alimentation de la source lumineuse 230VAC, 50/60Hz
- Type de capteur półprzewodnikowy
- Dimensions [mm] 82 x 125 x 41 mm (szer./wys./gł.)
- Alimentation de la source lumineuse 230VAC, 50/60Hz
- Type de capteur półprzewodnikowy
- Conditionnement 1/100

volume: environ 70 dB

Dispositif d'alarme moderne pour la détection de la concentration de gaz naturel dans les pièces. Il est utilisé pour la

Strona 1 z 2 info@elektriko.pl



surveillance continue de la présence et la détection de gaz inflammables s'échappant des fuites. L'appareil utilise un capteur à semi-conducteur de haute qualité, ce qui permet d'atteindre un taux de détection élevé. Une sortie relais supplémentaire permet la transmission d'une impulsion à un autre appareil lorsque la concentration d'alarme est dépassée (par exemple, à un ventilateur, une sirène d'alarme, un composeur téléphonique, etc.).

- Bouton TEST
- · Notification optique et sonore
- volume : environ 70 dB
- Signalisation par diode
- Deux capteurs séparés de haute qualité : électrochimique et semi-conducteur, qui garantissent un fonctionnement stable et à long terme
- Durée de vie moyenne du capteur interne : environ 5 ans
- Sortie d'alimentation 12 VDC permettant, par exemple, de fermer la vanne et de couper l'alimentation en gaz de l'installation
- Signalisation par LED
- Facile à installer et à utiliser
- Boîtier ergonomique et durable

Un dispositif d'alarme moderne pour détecter la concentration de gaz naturel à l'intérieur des pièces.

Strona 2 z 2 info@elektriko.pl