

KARTA KATALOGOWA



SYMBOL: OR-DC-614
EAN: 5901752482258

Czujnik gazu ziemnego, sieciowy z wyjściem przekaźnikowym

Nowoczesne urządzenie alarmowe do detekcji stężenia gazu ziemnego wewnątrz pomieszczeń. Służy do ciągłego monitoringu obecności i wykrywania gazów palnych wydostających się z nieszczelności. W urządzeniu zastosowano wysokiej jakości czujnik półprzewodnikowy, który pozwala na osiągnięcie wysokiego wskaźnika wykrywalności. Detektor posiada powiadomienie optyczne i dźwiękowe, które uruchamiane jest po przekroczeniu dopuszczalnego stężenia. Poziom alarmowy: 10% LEL, przycisk TEST pozwala sprawdzić poprawność działania czujnika. Dodatkowe wyjście przekaźnikowe umożliwia przekazanie impulsu do innego urządzenia przy przekroczonym stężeniu alarmowym (np. wentylator, syrena alarmowa, dialer telefoniczny), wyprowadzony dodatkowy styk zasilania 12V DC np. do zamknięcia zaworu odcinającego dopływ gazu do instalacji. Średni czas żywotności czujnika wewnętrznego wynosi ok. 5 lat.



Rodzaje wykrywanych zagrożeń:
gaz ziemny



Napięcie zasilania:



Poziom głośności alarmu (dB):
≥70



Przycisk TEST:



Rodzaj zasilania:
sieciowe (230V)

Informacje ogólne

Rodzaje wykrywanych zagrożeń: gaz ziemny

Poziom głośności alarmu (dB): ≥70

Przycisk TEST: tak

Wyciszenie alarmu: nie

Rodzaj zasilania: sieciowe (230V)

Sygnalizacja awarii: tak

Sygnalizacja końca okresu eksploatacji: tak

Żywotność sensora: 5 lat

Wyświetlacz: nie

Wymiary - głębokość: 41 mm

Wymiary - wysokość: 125 mm

Typ czujnika: półprzewodnikowy

Inne cechy: wyjście przekaźnikowe, funkcja zamykania zaworu odcinającego dopływ gazu do instalacji