



SYGNALIZATORY INFORMACYJNE SG-1, SG-2

Dostępne napisy:

Numer wariantu	Rodzaj napisu
1	UWAGA! GAZ NIE WCHODZIĆ
2	UWAGA! AUTOMATYCZNE GASZENIE OPUŚCIĆ POMIESZCZENIE
3	UWAGA! NADMIAR SPALIN
4	NIE WCHODZIĆ! NADMIAR SPALIN
5	OPUŚCIĆ GARAŻ! NADMIAR SPALIN
6	NIE WJEŹDŹAĆ! NADMIAR SPALIN
7	UWAGA! WYCIEK AUTOGAZU
K	napis na zamówienie

Przeznaczenie

Sygnalizatory informacyjne SG-1 i SG-2 są przeznaczone do optycznej i akustycznej sygnalizacji stanów alarmowych w współpracy z systemami wykrywania pożaru lub gazu.

Zasada działania

Sygnalizator dostępny jest w wykonaniu jedno- i dwustronnym – podświetlany napis jest umieszczony na jednej lub obu stronach urządzenia. Wysterowanie sygnalizatora następuje po podaniu zasilania na odpowiednie zaciski.

Możliwe są 2 tryby sygnalizacji:

- tryb ciągły,
- tryb impulsowy (1,5 s zadziałania i 0,75 s wyłączenia).

Tryb sygnalizacji ustalany jest pozycją zworki na płycie sygnalizatora.

Budowa

Sygnalizatory SG-1 i SG-2 wyposażone są w obudowę dwuczęściową. SG-1 ma klosz w kolorze białym, SG-2 w kolorze czerwonym, napisy są w kolorze czarnym.

Możliwe jest zainstalowanie sygnalizatora na ścianie lub w wersji wiszącej przy użyciu zaczepu zamawianego oddzielnie.

Szczegóły dotyczące sposobu montażu podane są w dokumentacji technicznej urządzeń.

Sygnalizatory posiadają wewnętrzny sygnalizator akustyczny, który generuje dźwięk o natężeniu ok. 65 dB w odległości 1 m od sygnalizatora.

Dane techniczne

Zasilanie	12 V ÷ 30 V
Pobór prądu przy zasilaniu 24 V	160 mA
Pobór prądu przy zasilaniu 12 V	240 mA
Natężenie dźwięku sygnalizatorów z odległości 1 m	65 dB
Max przekrój przewodów	1,5 mm ²
Szczelność obudowy	IP 30
Temperatura pracy	-10 do +55°C
Masa	0,38 kg
Czytelność napisów	>6 m, przy oświetleniu powierzchni 500 lux
Wymiary	260 x 191 x 52 mm