



INFORMAČNÍ SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ SG-1, SG-2

Účel

Informační signalizační zařízení SG-1 a SG-2 jsou určeny k optické a akustické signalizaci poplachových stavů ve spolupráci se systémy detekce požáru nebo plynu.

Funkce

Signalizační zařízení je dostupné v jedno- a dvoustranném provedení, u nichž je podsvícený nápis na jedné, nebo na obou stranách. K aktivaci signalizačního zařízení dochází po přivedení napájení na příslušné kontakty.

Jsou možné 2 režimy signalizace:

- nepřetržitý režim,
- impulsní režim (1,5 s fungování a 0,75 s vypnutí).

Režim signalizace se nastavuje pozicí svorky na destičce zařízení.

Stavba

Signalizační zařízení SG-1 a SG-2 mají dvoudílnou krabici. SG-1 má bílé stínítko, SG-2 červené stínítko, nápisy jsou černé.

Signalizační zařízení je možné instalovat na stěnu nebo zavěsit pomocí držáku, který se objednává zvlášť.

Informace k montáži jsou uvedeny v technické dokumentaci zařízení.

Signalizační zařízení jsou vybavena interní akustickou signalizací, která generuje zvuk s intenzitou přibližně 65 dB ve vzdálenosti 1 m od signalizačního zařízení.

Dostupné nápisy:

Varianta:	Nápis
1	POZOR! PLYN NEVSTUPUJTE
2	POZOR! AUTOMATICKÉ HAŠENÍ OPUŠŤTE MÍSTNOST
3	POZOR! PŘÍLIŠ MNOHO SPALIN
4	NEVSTUPUJTE! PŘÍLIŠ MNOHO SPALIN
5	OPUŠŤTE GARÁŽ! PŘÍLIŠ MNOHO SPALIN
6	NEVJÍŽDĚJTE! PŘÍLIŠ MNOHO SPALIN
7	POZOR! ÚNIK AUTOPLYNU
K	nápis na přání

Technické údaje

Napájení	12 V ÷ 30 V
Odběr proudu při napájení 24 V	160 mA
Odběr proudu při napájení 12 V	240 mA
Intenzita zvuku signalizačního zařízení ve vzdálenosti 1 m	65 dB
Max. průřez vodičů	1,5 mm ²
Krytí	IP 30
Pracovní teplota	-10 až +55 °C
Hmotnost	0,38 kg
Čitelnost popisků	> 6 m, při osvětlení plochy 500 lux
Rozměry	260 x 191 x 52 mm