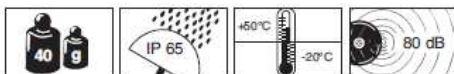


Vestavný bzučák s LED světlem

Typ: 450.100.55, 24 V/DC, IP65



Obj. č.: 58 50 09



Vážený zákazníku,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za nákup tohoto vizuálně akustického výstražného zařízení.

Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení výrobku do provozu a k jeho obsluze. Jestliže výrobek předáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod k obsluze.

Ponechte si tento návod, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst!

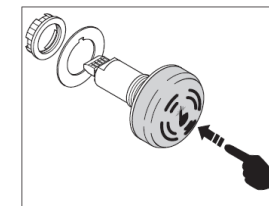
Účel použití

Zařízení emituje světelné (trvalé LED světlo) a zvukové signály (bzučák). Zvukové signály lze vypnout stisknutím přední strany výrobku. Stisknutím kupole rovněž vyše potvrzení, že signál byl odeslán na beznapěťový výstup.

Toto zařízení bylo navrženo pro montáž do panelu a následný provoz v rámci zabezpečovacího systému. Před montáží si prosím přečtete dokumentaci k Vašemu zabezpečovacímu systému. Před elektrickým připojením se přesvědčte, zdali jsou napájecí kabely bez napětí.

Vlastnosti

- Vypnutí akustického signálu lehkým stisknutím tlačítka
- Snadné připojení šroubovou svorkou
- Beznapěťový výstup ke zpětnému vypnutí bzučáku na řídicí jednotce
- Je možná pozitivní i negativní logika nastavování
- Druh tónu: trvalý tón
- Pouzdro: polykarbonát/ABS-Blend
- Kopule: polykarbonát, průhledný
- Připojení: zástrčka se šroubovou svorkou max. 0,5 mm²



Bezpečnostní předpisy, údržba a čištění

Z bezpečnostních důvodů a z důvodů registrace (CE) neprovádějte žádné zásahy do součástí sirény. Případné opravy světle odbornému servisu. Nevystavujte tento výrobek vibracím, otřesům a přímému slunečnímu záření. Tento výrobek a jeho příslušenství nejsou žádné dětské hračky a nepatří do rukou malých dětí! Nenechávejte volně ležet obalový materiál. Fólie z umělých hmot představují velké nebezpečí pro děti, neboť by je mohly spolknout. Připojení musí být provedeno kvalifikovaných elektrikářem. Před připojením nesmí být zařízení pod napětím a v případě poruchy musí být vypnuté. Zařízení smí být provozováno pouze v kompletně sestaveném stavu. Dbejte předepsaného napájecího napětí. Vytvářený zvukový signál může v dostatečné blízkosti způsobit poškození sluchu.



Pokud si nebudete vědět rady, jak tento výrobek používat a v návodu nenajdete potřebné informace, spojte se s naší technickou poradnou nebo požádejte o radu kvalifikovaného odborníka.



Připojení musí být provedeno kvalifikovaným elektrikářem.



Připojte k el. síti bez napětí, vypněte napájení v případě závady



Respektujte doporučení správného napájecího napětí.



Ujistěte se, že je správně nainstalováno těsnění.



Vytvářený zvukový signál může v dostatečné blízkosti způsobit poškození sluchu.



V případě poruchy musí být dodržovány související bezpečnostní předpisy pro manipulaci s elektrickými zařízeními.

Siréna nevyžaduje kromě občasné kontroly na poškození a funkčnosti, žádnou údržbu.
K čištění pouzdra používejte pouze měkký, suchý hadřík. Nepoužívejte žádné prostředky na drhnutí nebo chemická rozpouštědla (ředidla barev a laků), neboť by tyto prostředky mohly poškodit povrch.

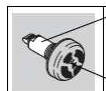
Recyklace



Elektronické a elektrické produkty nesmějí být vhažovány do domovních odpadů.
Likviduje odpad na konci doby životnosti výrobku přiměřeně podle platných zákonných ustanovení.

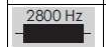
Šetřete životní prostředí! Přispějte k jeho ochraně!

Technické údaje



PC ABS, černá

Transparentní polykarbonát



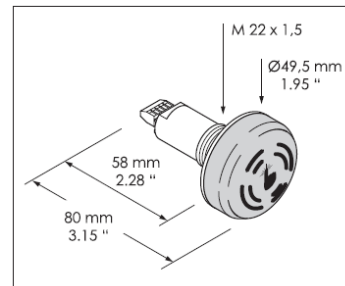
Trvalý výstražný tón: 80 dB (A) / 1 m
Spotřeba: I = max. 80 mA, I₀ = max. 500 mA
Napájení: 24 V / DC

450 □ 00 55
▲
1
3

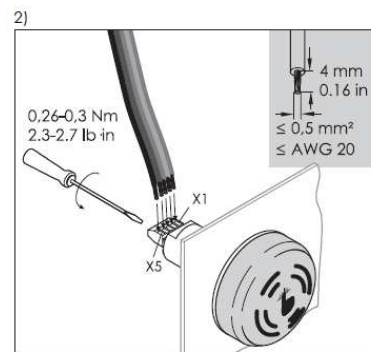
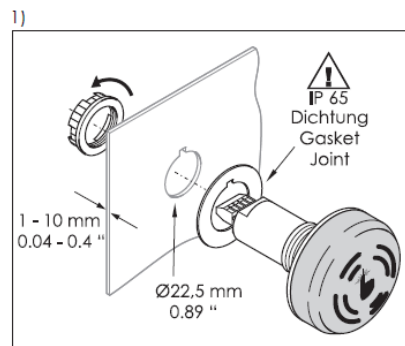
Ausgang,
Output,
Sortie

Značení:
1 – červená
3 – žlutá

Výstup: U_{max} = 30 V, I_{max} = 100 mA
R_{ON, max} = 25 Ω



Montáž

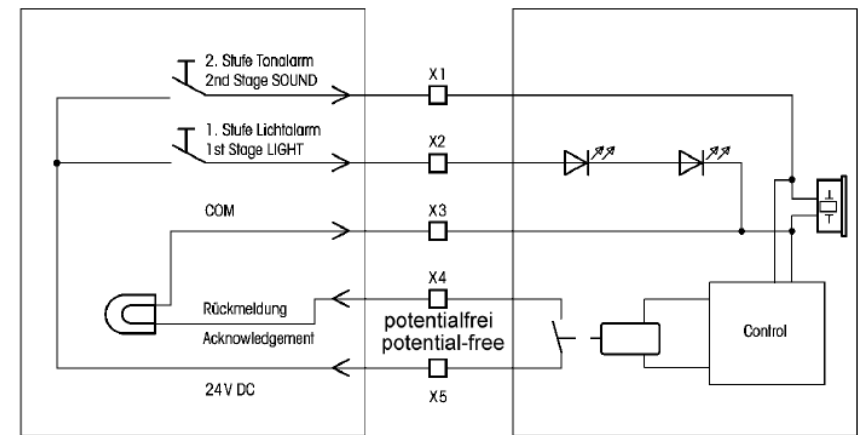


3

3a)
Elektrické zapojení

Řídící jednotka

LED světlo / bzučák



3b)

Positivní logika

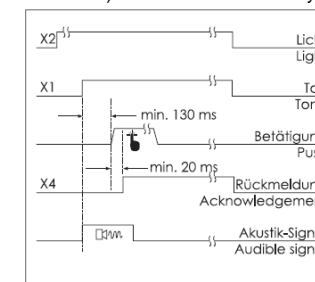
Negativní logika

| | |
|-------------|---|
| X1 | +24 V, Ton an, Tone, Ton |
| X2 | +24 V, Licht an, Light, Feu |
| X3 | COM - |
| X4 | Ausgang 1, Output 1, Sortie 1 |
| X5 | Ausgang 2, Output 2, Sortie 2 |
| X1 & X3 | - keine Funktion, no function, sans fonction |
| X2 & X3 | - Licht, LED, feu à leds |
| X1, X2 & X3 | - Licht + Summer, LED + Buzzer, feu à leds + Buzzer |

| | |
|-------------|---|
| X1 | -24 V, Ton an, Tone, Ton |
| X2 | -24 V, Licht an, Light, Feu |
| X3 | COM + |
| X4 | Ausgang 1, Output 1, Sortie 1 |
| X5 | Ausgang 2, Output 2, Sortie 2 |
| X1 & X3 | - keine Funktion, no function, sans fonction |
| X2 & X3 | - Licht, LED, feu à leds |
| X1, X2 & X3 | - Licht + Summer, LED + Buzzer, feu à leds + Buzzer |

Nevíte-li si se zapojením rady, kontaktujte naši technickou poradnu nebo jiného odborníka!!!

3c) Aktivace a reakční časy



4



Záruka

Na tento bzučák s LED světlem poskytujeme **záruku 24 měsíců**.

Záruka se nevztahuje na škody, které vyplývají z neodborného zacházení, nehody, opotřebení, nedodržení návodu k obsluze nebo změn na výrobku, provedených třetí osobou.

Příklad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopií tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

KOV/04/2015