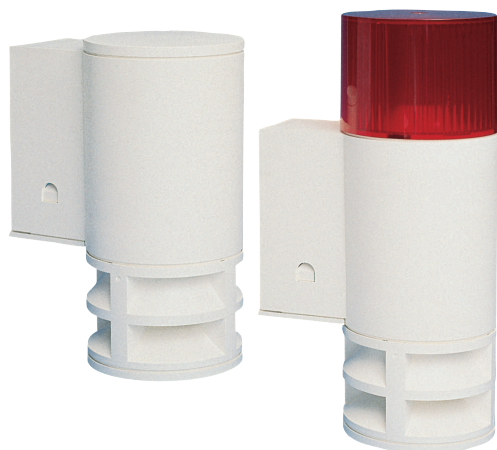


Sygnalizator BES



Zewnętrzne urządzenia sygnalizacyjne firmy Bosch są wyposażone w zintegrowany generator dźwięku do alarmu akustycznego lub dodatkowo w czerwone lampy LED do alarmu świetlnego.

Funkcje

Zewnętrzne urządzenia sygnalizacyjne firmy Bosch sygnalizują wszystkie alarmy systemu. Połączenie z systemem bezpieczeństwa jest monitorowane. W razie jego przerwania uaktywniany jest alarm. Zewnętrzne urządzenia sygnalizacyjne można montować na ścianach. Można je opcjonalnie wyposażać w zabezpieczenie antysabotażowe, które uaktywnia alarm, jeśli urządzenie zostanie zdemontowane lub zdjęte ze ściany.

Informacje dotyczące przepisów prawnych

| Obszar | Zgodność z przepisami/cechy jakości | |
|--------|-------------------------------------|-------------------------|
| Europa | CE | [IUI-BES-A, IUI-BES-AO] |
| Niemcy | VdS | G 197023, C |
| | VdS | G 197024, C |

Uwagi dotyczące instalacji i konfiguracji

Poziom dźwięku urządzenia sygnalizacyjnego wynosi 100 dB i musi być o 10 dB wyższy od poziomu tła. Dlatego urządzenia sygnalizacyjnego można używać w środowiskach o poziomie tła do 90 dB.



- ▶ Aktywacja i sterowanie generatorem dźwiękowym są monitorowane
- ▶ Montaż ścienny
- ▶ Zabezpieczenie antysabotażowe (opcjonalne)

Parametry techniczne

Parametry mechaniczne

| | |
|------------------|----------------------------------|
| Materiał obudowy | PCW odporne na promieniowanie UV |
| Kolor | Biały, RAL 9010 |

Parametry środowiskowe

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Minimalna temperatura robocza (°C) | -25 |
| Maksymalna temperatura robocza (°C) | 65 |
| Klasa ochronna | DIN 40050: IP33 DIN 40040: HUF |
| Klasa środowiskowa | IV |

Informacje do zamówień

IUI-BES-AO Zewn. sygnalizator świetlny-akustyczny

Do akustycznego i świetlnego sygnalizowania alarmu oraz do monitorowania i sterowania sygnalizacją. Numer zamówienia **IUI-BES-AO | F.01U.166.054 F.01U.412.108**

IUI-BES-A Sygnalizator akustyczny BES

Do akustycznego sygnalizowania alarmu oraz do monitorowania i sterowania sygnalizacją. Numer zamówienia **IUI-BES-A | 3.002.102.452 F.01U.411.658**

ISP-UNV-WTC Uniw. ścienny styk antysabot., 2 szt.

Numer zamówienia **ISP-UNV-WTC | F.01U.412.898**