

SA-K5

kolbud[®]

SYSTEMY BRAMOWE

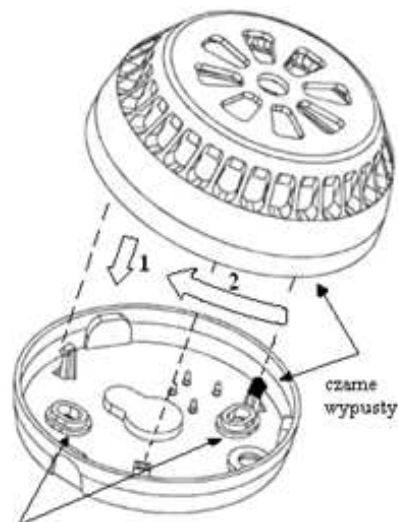
TECHNIKA PRZELADUNKÓW

Sygnalizator akustyczny SA-K5

Informacje ogólne:

Sygnalizator przeznaczony jest do sygnalizacji akustycznej w wewnętrznych systemach sygnalizacji pożaru. Sygnalizator SA-K5 przeznaczony jest do instalacji w pomieszczeniach zamkniętych.

Sygnalizator do systemów sygnalizacji pożaru posiada Certyfikat Zgodności EC Nr 1438/CPD/0010 oraz Świadectwo Dopuszczenia Nr 0414/2008 wydane przez CNBOP.



otwory do montażu sygnalizatora do puszki instalacyjnej PIP-1A lub ściany

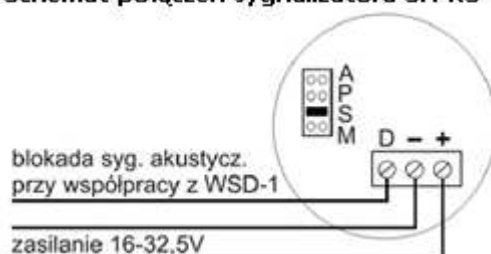
Dane techniczne :

Napięcie zasilania	16-32,5 VDC
Pobór prądu w stanie spoczynku	0mA
Pobór prądu w stanie działania	<65mA
Natężenie dźwięku z odległości 1m	>100dB
Szczelność obudowy	IP 21C
Wymiary	Ø 115 x 62 mm

Opis konstrukcji:

Sygnalizator składa się z dwóch części, z których pierwsza jest właściwym sygnalizatorem w obudowie wykonanej z tworzywa niepalnego ABS. Zawiera ona wyprowadzenia do podłączenia napięcia zasilania i piny umożliwiające wybranie rodzaju dźwięku. Sygnalizator posiada możliwość wyboru jednego z czterech sygnałów akustycznych. Jako źródło dźwięku zastosowano przetwornik piezoceramiczny. Druga część - gniazdo jest elementem mocującym sygnalizator do sufitu lub ściany przy pomocy dwóch wkrętów i kołków rozporowych lub poprzez puszkę PIP-1A.

Schemat połączeń sygnalizatora SA-K5



- A - Sygnał karetki pogotowia
- P - Sygnał policji
- S - Sygnał straży pożarnej
- M - Sygnał techniczny

Uwaga : Sygnalizator SA-K5 montowany jest poprzez puszkę instalacyjną PIP-1A - Orzeczenie CNBOP Nr 878/BA/02 oraz Rekomendacja Techniczna CNBOP Nr RT CNBOP-0015/2008.

Szczegółowe informacje dostępne na zapytanie.

KOLBUD SERWIS, Bydgoszcz, ul. Przemysłowa 8, tel./fax 052-348-91-47, serwis@kolbud.pl