

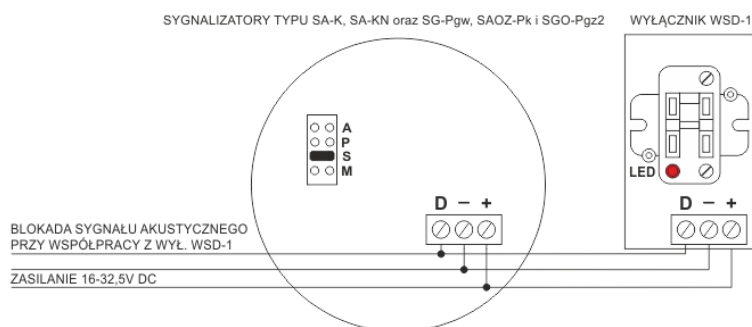
Wyłącznik sygnału dźwiękowego WSD-1



Opis produktu

- Przeznaczony jest **do współpracy** z sygnalizatorami typu **SA-K, SA-KN** oraz **SG-Pgw, SAOZ-Pk i SGO-Pgz2**.
- Zadaniem WSD-1 jest wyłączenie sygnału akustycznego pochodzącego z wyżej wymienionych sygnalizatorów pozostawiając aktywnym sygnał optyczny (w przypadku sygnalizatorów akustyczno-optycznych jak również głosowo-optycznych).
- W przypadku sygnalizatorów serii SA-K zastosowanie jednego wyłącznika WSD-1 umożliwia wyłączenie tylko jednego sygnalizatora.
- W przypadku sygnalizatorów serii SA-KN można wyłączyć zarówno lokalnie jeden sygnalizator (WSD-1 podłączony do sygnalizatora "slave") lub całą sieć sygnalizatorów (WSD-1 podłączony do sygnalizatora "master").
- WSD-1 stosowany jest w systemach sygnalizacji pożaru w celu ułatwienia prowadzenia akcji ewakuacyjnej.

Schemat podłączenia



Dane techniczne

Napięcie zasilania	16-32,5V DC
Pobór prądu w stanie spoczynku	0mA
Pobór prądu w stanie działania	~15mA
Stopień ochrony zapewniony przez obudowę	IP 40
Wymiary	80x65x50mm
Współpracujący sygnalizator	typu SA-K, SA-KN, oraz SG-Pgw, SAOZ-Pk i SGO-Pgz2