

### PolyGard® WH sygnalizator akustyczny

#### OPIS

WH to sygnalizator akustyczny z możliwością wyboru 32 różnych tonów.

#### ZASTOSOWANIA

Sygnalizacja stanów alarmowych systemów detekcji PolyGard®, systemów detekcji innych marek lub innych układów automatyki.

#### OPCJE

- możliwość zasilania 24VDC lub 230VAC
- 2 opcje głośności 98dB i 108dB



#### DANE TECHNICZNE

##### ELEKTRYCZNE

Zasilanie	9-28 VDC lub 110-240 VAC
Zużycie prądu	Max. 35mA
Sygnal akustyczny	32 różne tony do wyboru (przełączane switch'em) w tym ton DIN
Ciśnienie akustyczne	64dB (A) – 111dB (A)

##### ZAKRESY PRACY I PRZECHOWYWANIA

Wilgotność	0-95% RH bez kondensacji
Temperatura pracy	-10°C - +50°C (14°F - 131°F)
Temperatura przechowywania	-10°C - +50°C (14°F - 131°F)
Ciśnienie	atmosferyczne ± 10%

##### CECHY FIZYCZNE WERSJA STANDARDOWA

Obudowa z tworzywa	ABS
Kolor	czerwony
Wymiary obudowy	WERSJA 24VDC Szerokość (średnica) podstawy 94mm, wysokość 91mm WERSJA 230VAC Szerokość (średnica) podstawy 94mm, wysokość 120mm
Waga	WERSJA 24VDC ok. 0.32kg
Stopień ochrony	IP54
Rodzaj instalacji	Naścienny
Zaciski przewodów	Zaciski śrubowemin.0.28mm <sup>2</sup> max.2.5mm <sup>2</sup> (14AWG)

##### CERTYFIKATY

PN EN 54-3  
VdS  
CE

##### GWARANCJA

12 miesięcy na urządzenie

Wszelkie prawa autorskie zastrzeżone. Niniejsza karta katalogowa nie może być powielana, dystrybuowana ani modyfikowana w żaden sposób ani przy wykorzystaniu jakichkolwiek środków bez zgody P.T.SIGNAL. Treść karty katalogowej oraz parametry urządzenia mogą być zmienione bez uprzedzenia.