

PolyGard® BL sygnalizator optyczny

OPIS

BL to ksenonowy sygnalizator optyczny.

ZASTOSOWANIA

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



DANE TECHNICZNE

ELEKTRYCZNE

Zasilanie	10-60 VDC
Zużycie prądu	Max. 35mA przy 24VDC

ZAKRESY PRACY I PRZECHOWYWANIA

Wilgotność	15-95% RH bez kondensacji
Temperatura pracy	-25°C - +70°C (13°F - 158°F)
Ciśnienie	atmosferyczne ± 10%

CECHY FIZYCZNE WERSJA STANDARDOWA

Obudowa z tworzywa	ABS podstawa, poliwęglan pokrywa
Kolor	czerwony
Wymiary obudowy	Szerokość (średnica) podstawy 94mm, wysokość 93mm
Waga	ok. 0.15kg
Stopień ochrony	IP54
Rodzaj instalacji	Naścienny
Zaciski przewodów	Zaciski śrubowemin.0.28mm ² . max.2.5mm ² (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.