

PICCOLO

Sygnalizator wewnętrzny akustyczno - optyczny



Opis produktu

Sygnalizator wewnętrzny akustyczno - optyczny PIEZO / LED. Niezależne sterowanie optyką oraz akustyką daje większe możliwości realizacji zadań bezpieczeństwa w każdy obiekcie. Sygnalizator został opracowany z myślą o obiektach średniego oraz wysokiego ryzyka. Posiada pełną zgodność z EN50131 dla stopnia GRADE 3. Zabezpieczenie antysabotażowe sygnalizatora jest realizowane zarówno dla zdjęcia pokrywy jak i oderwania od podłoża.

data utworzenia karty: 2017-07-17

Specyfikacja

Nominalne napięcie zasilania	12 VDC
Zakres napięć zasilania	9-15 VDC
Rodzaj sygnalizatora dźwiękowego	TONE / Piezo
Natężenie dźwięku	112 dB z odległości 1m
Rodzaj sygnalizacji optycznej	LED
Kolor optyki	Czerwony lub niebieski
Pobór prądu optyka	17mA przy 12 VDC
Pobór prądu akustyka i optyka	100mA przy 12 VDC
Pobór prądu - stan czuwania	4mA przy 12 VDC
Temperatura pracy	-15° C to +40° C
Klasa środowiskowa	II
Materiał obudowy	Poliwęglan
Wymiary obudowy	125 x 85 x 37.5 mm

data utworzenia karty: 2017-07-17



Specyfikacja

Zgodność z
EN50131-1

GRADE 3

data utworzenia karty: 2017-07-17

TAP SYSTEMY ALARMOWE Sp.z.o.o.



ul. Tatrzańska 8
60-413 Poznań



tap@tap.com.pl



od poniedziałku do piątku
od 9.00 do 17.00