

Element akustyczny - PSD-S AE SP1-3 100DB/2 - 2700137

Należy pamiętać, że podane dane pochodzą z katalogu online. Proszę o pobranie kompletnych informacji i danych z dokumentacji użytkownika. Obowiązują ogólne warunki użytkowania dla materiałów pobieranych przez Internet. (<http://phoenixcontact.pl/download>)




Element syreny, dźwięk pulsujący, 24 V DC, samoregulująca się głośność, maks. 100 dB(A), czarny

Właściwości produktu

- Automatyczne dostosowanie głośności do otoczenia
- Optymalny odbiór dzięki dużej głośności

Dane handlowe

Jednostka opakowania	1 STK
GTIN	 4 046356 491297
GTIN	4046356491297
Waga jednej sztuki (bez opakowania)	0,121 kg
Numer taryfy celnej	85318040
Kraj pochodzenia	Niemcy

Dane techniczne

Wymiary

Średnica	71,5 mm
Wysokość	110 mm

Warunki środowiskowe

Temperatura otoczenia (praca)	-20 °C ... 50 °C
Stopień ochrony	IP65, w stanie zmontowanym

Informacje ogólne

Materiał	poliwęglan PC
Kolor	czarny
Masa	122 g
Pozycja zabudowy	dowolna

Element akustyczny - PSD-S AE SP1-3 100DB/2 - 2700137

Dane techniczne

Dane elektryczne

Napięcie wejściowe	24 V DC
prąd załączalny maksymalny	maks. 500 mA
Pobór prądu	150 mA
trwałość elektryczna	min. 5 000 h
Czas pracy	100 %
Rodzaj sygnału akustycznego	Dźwięk pulsujący, samoregulująca się głośność
Częstotliwość sygnałów	ok. 1 Hz
Częstotliwość dźwięku	ok. 2,5 kHz
Głośność	maks. 80 db(A) ... 100 db(A)

Dopuszczenia / zgodności

Kompatybilność elektromagnetyczna	Zgodność z dyrektywą EMC 2014/30/UE
-----------------------------------	-------------------------------------

Normy i przepisy

Kompatybilność elektromagnetyczna	Zgodność z dyrektywą EMC 2014/30/UE
-----------------------------------	-------------------------------------

Environmental Product Compliance

China RoHS	Okres użytkowania zgodnie z przeznaczeniem: nieograniczony = EFUP-e
	Brak substancji niebezpiecznych powyżej wartości progowych

Klasyfikacje

eCl@ss

eCl@ss 4.0	27240208
eCl@ss 4.1	27240208
eCl@ss 5.0	27371214
eCl@ss 5.1	27371214
eCl@ss 6.0	27371214
eCl@ss 7.0	27371214
eCl@ss 8.0	27371214
eCl@ss 9.0	27371214

ETIM

ETIM 3.0	EC001026
ETIM 4.0	EC001026
ETIM 5.0	EC001261
ETIM 6.0	EC001261

UNSPSC

UNSPSC 6.01	43172015
UNSPSC 7.0901	43201404
UNSPSC 11	39121311

Element akustyczny - PSD-S AE SP1-3 100DB/2 - 2700137

Klasyfikacje

UNSPSC

UNSPSC 12.01	39121311
UNSPSC 13.2	39121311

Aprobaty

Aprobaty

Aprobaty

UL Listed / cUL Listed / EAC / cULus Listed

Aprobaty Ex

Szczegóły aprobat

UL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 123528
-----------	--	---	---------------

cUL Listed		http://database.ul.com/cgi-bin/XYV/template/LISEXT/1FRAME/index.htm	FILE E 123528
------------	--	---	---------------

EAC			RU *- DE.A*30.B.00237
-----	--	--	--------------------------

cULus Listed			
--------------	--	--	--
