



Акустическое сигнальное устройство, без звукового модуля

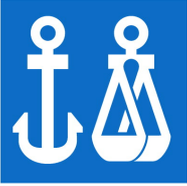
Тип **M22-AMC**  
 Каталог № **229015**  
 Alternate Catalog No. **M22-AMCQ**

## Программа поставок

Ассортимент			RMQ-Titan
Основная функция			Звуковой сигнал
Отдельное устройство/законченное устройство			Отдельное устройство
Описание			без зуммера с гнездом лампы BA 9s
<b>Цвет</b>			черный
Класс защиты			IP40
Подключение к SmartWire-DT			нет

## Технические характеристики

### Общая информация

Стандарты и предписания			IEC/EN 60947 VDE 0660
Стойкость к климатическим воздействиям			Влажный нагрев, постоянный, в соответствии с IEC 60068-2-78 Влажный нагрев, циклический, в соответствии с IEC 60068-2-30
Класс защиты			IP40
Температура окружающей среды			
разомкнут		°C	-25 - +70
установочное положение			любая
Удароустойчивость		g	30 Длительность ударного воздействия 11 мс Полусинус согл. IEC 60068-2-27
Поперечные сечения соединения		мм <sup>2</sup>	
одножильный		мм <sup>2</sup>	0,5 - 1,5
многожильный		мм <sup>2</sup>	0,5 - 1,5
Классификации перевозки			DNV GL LR
			  

### Контакты

Номинальная устойчивость к импульсу	$U_{imp}$	В перем. тока	4000
Номинальные выдерживаемые напряжения изоляции	$U_i$	В	250
Категория перенапряжения / степень загрязнения			III/3

## Bauartnachweis nach IEC/EN 61439

Технические характеристики для подтверждения типа конструкции			
Мин. рабочая температура		°C	-25
Макс. рабочая температура		°C	70

## Технические характеристики согласно ETIM 7.0

Type of acoustic signal		Other
Loudness	dB	0
Operating voltage at AC 50 Hz	V	0 - 0
Operating voltage at AC 60 Hz	V	0 - 0
Operating voltage at DC	V	0 - 0
Voltage type		AC/DC

## Апробации

Product Standards		IEC/EN 60947-5; UL 508; CSA-C22.2 No. 14-05; CSA-C22.2 No. 94-91; CE marking
UL File No.		E29184
UL Category Control No.		NKCR
CSA File No.		012528
CSA Class No.		3211-03
North America Certification		UL listed, CSA certified
Degree of Protection		UL/CSA Type 3R, 4X, 12, 13

## Размеры

