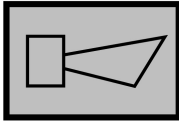




## Acoustic device pulsed tone, 12-36V

Тип **SL-AP24**  
 № для зак. **205343**  
 Каталог № **SL-AP24**

### Программа поставок

Ассортимент			Световые сигнальные башни SL
Отдельное устройство/законченное устройство			Функциональный блок
Класс защиты			IP20
Вид сигнала			Прерывистый сигнал
Уровень громкости			12 В: 61 дБ 24 В: 66 дБ 36 В: 77 дБ
Описание			5 Гц с f = 2750 Гц на расстоянии 60 см
Номинальное напряжение	U <sub>e</sub>	В	12 - 36 В перем. тока/пост. тока
Расчетный рабочий ток	I <sub>e</sub>	мА	8 - 12
<b>Цвет</b>			черный
			
Подключение к SmartWire-DT			нет

### Bauartnachweis nach IEC/EN 61439

Технические характеристики для подтверждения типа конструкции			
Мин. рабочая температура		°C	-25
Макс. рабочая температура		°C	55

### Технические характеристики согласно ETIM 6.0

Low-voltage industrial components (EG000017) / Acoustic module for signal tower (EC001261)			
Electric engineering, automation, process control engineering / Low-voltage switch technology / Command and alarm device / Signal column element, acoustic (ecl@ss8.1-27-37-12-37 [AKF055011])			
Function			Pulse tone
Outer diameter		mm	0
Degree of protection (IP)			IP20
Colour			Black
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			DC
Tone adjustable			No

### Апробации

Стандарты продукта			IEC/EN 60947-5; UL 508; CSA-C22.2 No. 14-05; CSA-C22.2 No. 94-91; CE marking
Номер документа UL			E29184
Номер категории контроля UL			NKCR
Номер документа CSA			012528
Номер класса CSA			3211-03
North America Certification			UL listed, CSA certified

