

Сигнальные маяки KSB



Описание	Кол-во в упаковке: 1 шт.		Масса, кг
	Тип	Код для заказа	

Сигнальные маяки KSB

Постоянное свечение, 12–240 В AC/DC. Для ламп BA15d. Лампа не входит в поставку.

Красный	KSB-401R	1SFA 616 080 R4011	0,13
Зеленый	KSB-401G	1SFA 616 080 R4012	0,13
Желтый	KSB-401Y	1SFA 616 080 R4013	0,13
Синий	KSB-401L	1SFA 616 080 R4014	0,13
Прозрачный	KSB-401C	1SFA 616 080 R4018	0,13

Проблесковое свечение, 24 В DC. Ксеноновая лампа включена в поставку. Замене не подлежит.

Красный	KSB-203R	1SFA 616 080 R2031	0,14
Зеленый	KSB-203G	1SFA 616 080 R2032	0,14
Желтый	KSB-203Y	1SFA 616 080 R2033	0,14
Синий	KSB-203L	1SFA 616 080 R2034	0,14
Прозрачный	KSB-203C	1SFA 616 080 R2038	0,14

Проблесковое свечение, 115 В AC. Ксеноновая лампа включена в поставку. Замене не подлежит.

Красный	KSB-113R	1SFA 616 080 R1131	0,14
Зеленый	KSB-113G	1SFA 616 080 R1132	0,14
Желтый	KSB-113Y	1SFA 616 080 R1133	0,14
Синий	KSB-113L	1SFA 616 080 R1134	0,14
Прозрачный	KSB-113C	1SFA 616 080 R1138	0,14

Проблесковое свечение, 230 В AC. Ксеноновая лампа включена в поставку. Замене не подлежит.

Красный	KSB-123R	1SFA 616 080 R1231	0,14
Зеленый	KSB-123G	1SFA 616 080 R1232	0,14
Желтый	KSB-123Y	1SFA 616 080 R1233	0,14
Синий	KSB-123L	1SFA 616 080 R1234	0,14
Прозрачный	KSB-123C	1SFA 616 080 R1238	0,14

Светодиод, постоянное свечение, 24 В AC/DC. Светодиод включен в поставку. Замене не подлежит.

Красный	KSB-305R	1SFA 616 080 R3051	0,14
Зеленый	KSB-305G	1SFA 616 080 R3052	0,14
Желтый	KSB-305Y	1SFA 616 080 R3053	0,14

Светодиод, мигающий свет, 24 В AC/DC. Светодиод включен в поставку. Замене не подлежит.

Красный	K SB-306R	1SFA 616 080 R3061	0,14
Зеленый	K SB-306G	1SFA 616 080 R3062	0,14
Желтый	K SB-306Y	1SFA 616 080 R3063	0,14

Светодиод, вращающийся свет, 24 В AC/DC. Светодиод включен в поставку. Замене не подлежит.

Красный	KSB-307R	1SFA 616 080 R3071	0,14
Зеленый	KSB-307G	1SFA 616 080 R3072	0,14
Желтый	KSB-307Y	1SFA 616 080 R3073	0,14

Специальные части

Антиповоротное устройство	KASB-100	1SFA 616 087 R1000	0,005
---------------------------	-----------------	--------------------	-------

Описание	Кол-во в упаковке: 10 шт.		Масса, кг
	Тип	Код для заказа	

Лампы для сигнальных маяков макс. 10 Вт. Постоянное свечение.

Лампа Ba15d, 52 мм:			
12 В, 7 Вт, AC/DC	KA3-1018	1SFA 616 922 R1018	0,011
24 В, 7 Вт, AC/DC	KA3-1028	1SFA 616 922 R1028	0,011
115 В, 7 Вт, AC/DC	KA3-1118	1SFA 616 922 R1118	0,011
220–260 В, 7–10 Вт, AC/DC	KA3-1148	1SFA 616 922 R1148	0,011

Сигнальные стойки K..70, сигнальные маяки KSB

Технические характеристики

Сигнальные стойки K..70

Сертификаты



Технические характеристики

Корпус и аксессуары	Полиамид, ударопрочный, черный
Плафон	Поликарбонат, прозрачный
Монтаж	На основании На трубе, для трубы Ø 25 мм На кронштейне
Цоколь	В 15 d, для ламп макс. 7 Вт
Подключение	Винтовое, сечение провода до 2,5 мм ²
Допустимое количество модулей	макс. 5 (макс. 1 для звуковых элементов)
-2-сторонний кронштейн	макс. 10 элементов

Степени защиты

Светосигнальные элементы	IP 54
Звуковые сигнальные элементов	IP 54

Электрические характеристики

Элемент с постоянным свечением	12–240 В AC/DC		
Цоколь лампы В 15 d, макс. 7 Вт	Лампа не включена в поставку		
Элемент с проблесковым свечением	24 В DC	115 В AC	230 В AC
Частота проблеска	1 Гц	1 Гц	1 Гц
Энергия проблеска	2 Втс	2 Втс	2 Втс
Срок службы	4 x 10 ⁶ вспышек		
Потребление тока	125 мА	20 мА	35 мА
Для AS-интерфейса	80 мА		
Ток начала свечения	< 0,5 А при 24 В		
Светодиод, элемент с постоянным свечением	24 В AC/DC	115 В AC	230 В AC
Срок службы	100 000 часов		
Потребление тока	45 мА	25 мА	25 мА
Ток начала свечения	< 0,5 А при 24 В		
Светодиод, элемент с мигающим свечением	24 В AC/DC	115 В AC	230 В AC
Срок службы	100 000 часов		
Потребление тока	25 мА	25 мА	25 мА
Ток начала свечения	< 0,5 А при 24 В		
Частота мигания	1 Гц	1 Гц	1 Гц
Светодиод, элемент с вращающимся свечением	24 В, AC/DC		
Срок службы	100 000 часов		
Потребление тока	70 мА		
Ток начала свечения	< 0,5 А при 24 В		
Частота вращения	120 об/мин		
Температура	Рабочая температура окружающей среды		
	от –20 до +50 °С		

Сигнальные маяки KSB

Сертификаты



Технические характеристики

Корпус и аксессуары	Смесь PC/ABS, ударопрочный, черный
Плафон	Поликарбонат, прозрачный
Монтаж	Монтаж для Ø 37 мм
Цоколь лампы	В 15 d, макс. 10 Вт
Замена лампы	С тыльной стороны при помощи байонетного механизма (лампа в комплект не входит)
Соединение	Винтовое, макс. сечение 2,5 мм ²
Степени защиты	IP 65 UL Тип 5

Электрические характеристики

Элемент с постоянным свечением	Рабочее напряжение			макс. 250 В
	Срок службы			100 000 часов
	Цоколь лампы В 15 d, макс. 10 Вт			Лампа в комплект не входит
Версия со светодиодом: Постоянное свечением	24 В AC/DC			
	Срок службы			100 000 часов
	Потребление тока			45 мА
Элемент с мигающим свечением	24 В AC/DC			
	Срок службы			100 000 часов
	Потребление тока			25 мА
Элемент с вращающимся свечением	24 В, AC/DC			
	Срок службы			100 000 часов
	Потребление тока			70 мА
	Ток начала свечения			< 0,5 А
Элемент с проблесковым свечением	Рабочее напряжение			24 В AC/DC 115 В AC 230 В AC
	Частота проблеска			1 Гц 1 Гц 1 Гц
	Энергия проблеска			2 Втс 2 Втс 2 Втс
	Срок службы			4 x 10 ⁶ вспышек
	Потребление тока			125 мА 20 мА 35 мА
	Ток начала свечения			< 0,5 А < 0,5 А < 0,25 А
Температура	Рабочая температура окружающей среды			от –20 до +50 °С