

Дата изготовления _____

Дата продажи _____

Наименование организации _____

Подпись продавца _____



Импортер в Республике Беларусь
ООО «Элос», 220024, г. Минск, ул. Кижеватова 7/2
www.shcet.by www.elos-by.com
Производитель Shanghai CET Electric Co., Ltd.
Room 916, #20, 8633Nong, Zhongchun Road, Shanghai

ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ

1. Транспортирование сигнальной арматуры AD22DS допускается любым видом крытого транспорта, обеспечивающим предохранение от механических повреждений.

2. Хранение светосигнальной арматуры AD22DS осуществляется в упаковке производителя в закрытых помещениях с естественной вентиляцией при температуре воздуха от -25°C до +50°C при относительной влажности 98% при 25°C.

ЗАПРЕЩЕНО!
Подключение светосигнальной арматуры AD22DS к поврежденной электропроводке!

Производитель светосигнальной арматуры AD22DS гарантирует соответствие стандартам **IEC60947-5-1**.
Гарантийный срок - 1 год.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

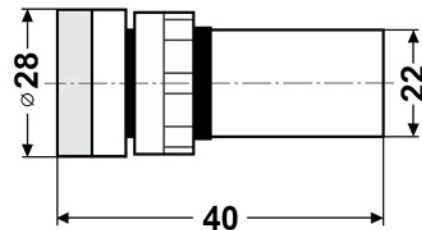
Параметры	Значение	
	АС	АС/DC
Номинальное напряжение, В	400 230 110	230 110 24 12
Частота сети, Гц	50/60	
Категория применения	AC-12, AC-15 DC-12, DC-13	
Степень защиты	IP40	
Ном. ток контактов, А	4,5 7,5 10	0,3 0,6 2,5 5
Цветовое исполнение	красный, зеленый, синий, желтый	
Посадочный диаметр, мм	22	
Степень загрязнения среды	3	
Категория перенапряжения	II	
Стандарт	IEC 60947-5-1	
Диапазон температур, °C	от -10 до +40	

Гарантийные обязательства

Предприятие-изготовитель берет на себя гарантийные обязательства **ТОЛЬКО** при соблюдении потребителем правил транспортировки, хранения и эксплуатации.

Светосигнальная арматура AD22S служит для сигнализации состояния электрических цепей и рабочего состояния электрического оборудования. Корпус светосигнальной арматуры выполнен из термостойкой и механически прочной не поддерживающей горение пластмассы. Применяются в электрощитах, промышленном оборудовании и на объектах энергоснабжения.

Габаритные размеры



SHCET

ELECTRIC



светосигнальная арматура AD22DS
РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ