

# DS98L

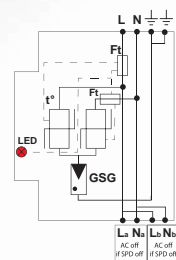
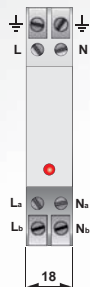
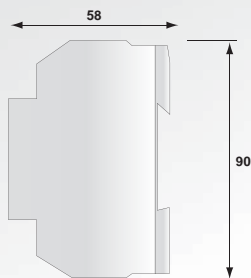
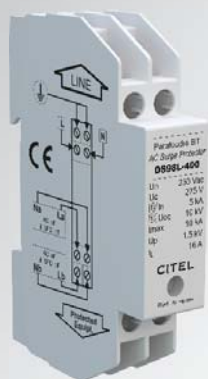
## Технические характеристики

### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Россия (495)268-04-70	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7172)727-132	

# УЗИП для светодиодной системы освещения

## Серия DS98L



V : Варистор  
Ft : Плавкий предохранитель  
GSG : Газовый разрядник  
t° : Терморазмыкатель  
LED : Индикатор отключения

- Однофазный компактный УЗИП Тип 2 (или 3)
- Моноблочный и экономичный
- In : 5 кА
- Imax : 10 кА
- Синфазный/дифференциальный режим
- Сигнализация неисправности
- Двойное подключение
- Соответствует стандартам NF EN 61643-11, CEI 61643-11, ГОСТ Р 51992-2011

## Характеристики

Наименование CITEL	DS98L-400	DS98L-120
Описание	УЗИП однофазный Тип 2 - 230 В - одноблочный	УЗИП однофазный Тип 2 - 120 В - одноблочный
Сеть	230 В однофазная	120 В однофазная
Режим защиты	MC/MD	MC/MD
Конфигурация нейтрали	TN	TN
Максимальное рабочее напряжение AC	Uc 275 В AC	150 В AC
Кратковременное допустимое напряжение - 5сек.	UT 335 В AC	180 В AC
Кратковременное допустимое напряжение - 120mn	UT 440 В AC отключение	230 В AC отключение
Ток утечки - ток утечки при Uc	Ipe отсутствует	отсутствует
Максимальный ток нагрузки	IL 16 А	16 А
Номинальный ток разряда - 8/20µсек	In 5 кА	5 кА
Максимальный ток разряда - 8/20 µсек	Imax 10 кА	10 кА
Суммарный ток молнии - 8/20µсек	Itotal 20 кА	20 кА
Испытание комбинированной волной - Класс III	Uoc 10 кВ	10 кВ
Уровень защиты MC/MD	Up 1.5 кВ/1.5 кВ	1.5 кВ/1.2 кВ
Допустимый ток КЗ	Iscgr 10000 А	10000 А
<b>Сопряженные устройства отключения</b>		
Терморазмыкатель	внутренний	
Плавкий предохранитель	Тип предохранителя gG - 20 А	
УЗО	Тип «S» или замедленный	
<b>Механические характеристики</b>		
Размеры	см. схему	
Соединение	Винтовая клемма : 2.5 мм <sup>2</sup> макс.	
Действие защиты	Отключение линии AC	Отключение линии AC
Индикатор отключения	Включается красный индикатор	
Дистанционная сигнализация	нет	нет
Монтаж	Симметричная DIN-рейка 35мм (EN60715)	
Рабочая температура	от -40 до +85°C	
Уровень защиты	IP20	
Корпус	Термопластик UL94-V0	
Соответствие стандартам	CEI 61643-11 / EN 61643-11 / UL1449 ed.4	
Сертификат соответствия	EAC	
<b>Артикул</b>	3519011	3519012

MC/MD : Синфазный / Дифференциальный режим

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Россия (495)268-04-70	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7172)727-132	