

STC-DRS Series, DIN Rail Protection


Using three-stage hybrid technology, this DIN Rail mountable, single pair, surge suppressor attenuates over-voltage transients with gas tubes and silicon avalanche components while resettable fuses (PTCs) mitigate sneak currents. The PTC increases resistance by several orders of magnitude when over-currents exceed safe levels. A normal state resumes when over-currents are removed. The ability to self-restore in this manner significantly increases suppressor performance and survivability.

The STC-DRS Series mounts onto a standard 35 mm industrial DIN rail. There are three Field Side and three Electronics Side screw terminals. One is reserved for a shield. Three electrically tied ground terminals are provided for grounding the unit to building-approved ground. The shield is isolated from ground.

Features

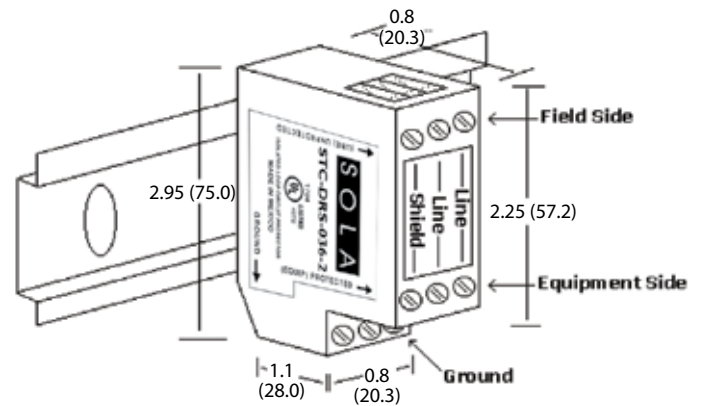
- Low-Voltage data surge protection
- Three-Stage hybrid technology
- Sneak/Fault current protection with resettable fuses (PTCs)
- Low profile packaging
- Easy installation
- Fits standard 35 mm DIN Rail
- Fast response time <1 nanosecond
- Five year limited warranty

Certifications and Compliances

-  Listed
- UL 497B
- RoHS Compliant



Dimensional Diagram - in. (mm)



Notes:

These protectors are intended for indoor use on communication loop circuits that have been isolated from the Public Switch Telephone Network.

The communication loop circuits shall not be exposed to accidental contact with the electric light or power conductors. The protectors shall be installed per the applicable requirements of the National Electric Code, ANSI/NFPA 70.

Selection Table

Catalog Number	Max Peak Signal Voltage	Nominal Breakdown Voltage	Max Current 1p 10X1000 ms (Occurrences)	Peak Current 8X20 ms	Typ. Cap (PF)	Max Continuous Current	Nominal Series Resistance
STC-DRS-232	15	22	>100	10KA	1500	150ma	5 Ω
STC-DRS-036	30	36	>100	10KA	1500	150ma	5 Ω
STC-DRS-060	52	60	>100	10KA	1500	150ma	5 Ω

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкуренспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru