

# NDNLFD1-WH

## Specifications

**Description:** Rail mount fuse holder.

**Circuit Jumper:** JF1, 2 circuits.

**Fuse Size:** ¼" X 1¼"  
(Cooper Bussmann AGC, MDL or equivalent).

**Poles:** 1

**Wire Range:** AWG #8-22 Cu.

### Ratings:

Volts: — 600V

- Amps: — 30A (NDND1 non-fused)  
— 15A (NDNFD1, 600V/CSA, fused)  
— 15A (NDNLFD1\*fused, indicating)

\*WH24 - 24V White, WH-90Vdc-600Vdc, 115Vac-600Vac White

**Agency Information:** CE, UL E62622; CSA LR15364.

**Mounting Options:** 35mm DIN rail, C-rail

**Marking Tape:** MT12-1-2

**Torque Rating:** 18 lb-in

**Operating Temperature:** 105°C

**Agency Information:** CSA File 15364

## Catalog Numbers

### Catalog

Number	Color	Indicator
NDNFD1-WH	White	NO
NDNLFD1-WH	White	90Vdc-600Vdc 115Vac-600Vac
NDNLFD1-WH 24	White	24V



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:

- Конкурентоспособные 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](mailto:org@lifeelectronics.ru)