

# NDNF1-WH

## Specifications

**Description:** Fuse holding rail mount terminal block.

**Circuit Jumper:** JF1,  
2 circuits

**Fuse Size:**  $1\frac{3}{32}$ " X  $1\frac{1}{2}$ "\*  
(KTK, FNQ).

**Poles:** 1

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

### Ratings:

Volts: — 600V

Amps: — 30A

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

**Fuse Pullers:** • PF1 (standard)  
• neon or incandescent bulb

\*LPF1 (lighted neon or incandescent bulb).

**Torque Rating:** 18 lb-in

**Operating Temperature:** 105°C

**Agency Information:** CSA File 15364

## Catalog Numbers

### Catalog

| Number | Color |
|--------|-------|
|--------|-------|

|          |       |
|----------|-------|
| NDNF1-WH | White |
|----------|-------|

**Fuse Pullers (Optional):** PF1

**Lighted neon or incandescent lamp:**

### Catalog

| Numbers | Voltage |
|---------|---------|
|---------|---------|

|         |    |
|---------|----|
| LPF1-24 | 24 |
|---------|----|

|          |     |
|----------|-----|
| LPF1-120 | 120 |
|----------|-----|

|            |     |
|------------|-----|
| LPF1-120-C | 120 |
|------------|-----|

|          |     |
|----------|-----|
| LPF1-220 | 220 |
|----------|-----|

|          |     |
|----------|-----|
| LPF1-440 | 440 |
|----------|-----|



Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А