

## Series NDN Rail Mount Terminal Blocks

35mm DIN Rail Compatible

### SPECIFICATIONS

**High Density Design:** Up to 48 circuits per foot

**Clamping Collar:** Secures wires

**Large, Captive, Wire-Ready Screws:** Speeds assembly

**Snap-on Installation to DIN Rail:** Fast, easy assembly

**Fully Shielded Construction:** 600V spacings

**Unique One-Piece Construction:** Increases reliability

**Thermoplastic Moldings:** Strong and impact resistant

**Material:** UL Recognized 94V2 thermoplastic

**Collars:** Heat treated stainless steel

**Terminals:** Tin plated copper alloy

**Screws:** Zinc plated steel

**Agency Information:** UL/CSA; CE Certified



**NDNF1**  
Single pole  
fuseholder accepts  
13/32" x 1-1/2"  
fuses

**NDN1/NDN111**  
Heavy-duty  
90 Amp block

**NDN63**  
Accepts wires larger  
than standard  
control circuits

**NDN3**  
Space saving  
3-pole unit

**NDNV4**  
High Density  
48 circuits per foot

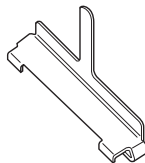
**NDNA200**  
Universal aluminum  
35mm DIN mounting rail

## Series NDN Terminal Block Accessories

Inches (Millimeters)



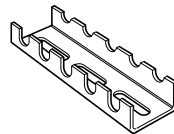
**NDNA**  
35mm DIN Rail  
Aluminum  
**NDNA 100** 1 meter  
**NDNA 200** 2 meters



**NDNAS**  
35mm DIN Rail  
End Stop



**NFTA**  
C-Rail  
Aluminum  
Lengths to 72"



**NRA**  
C-Rail  
Low Profile  
No Flange  
Aluminum  
Lengths to 37-1/2"



**SOA72**  
72" Long  
Stand-Off Channel  
For C-Rail



**MASKING TAPE**  
See Series  
Specifications



**JUMPERS**  
See Series  
Specifications



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

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.