

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

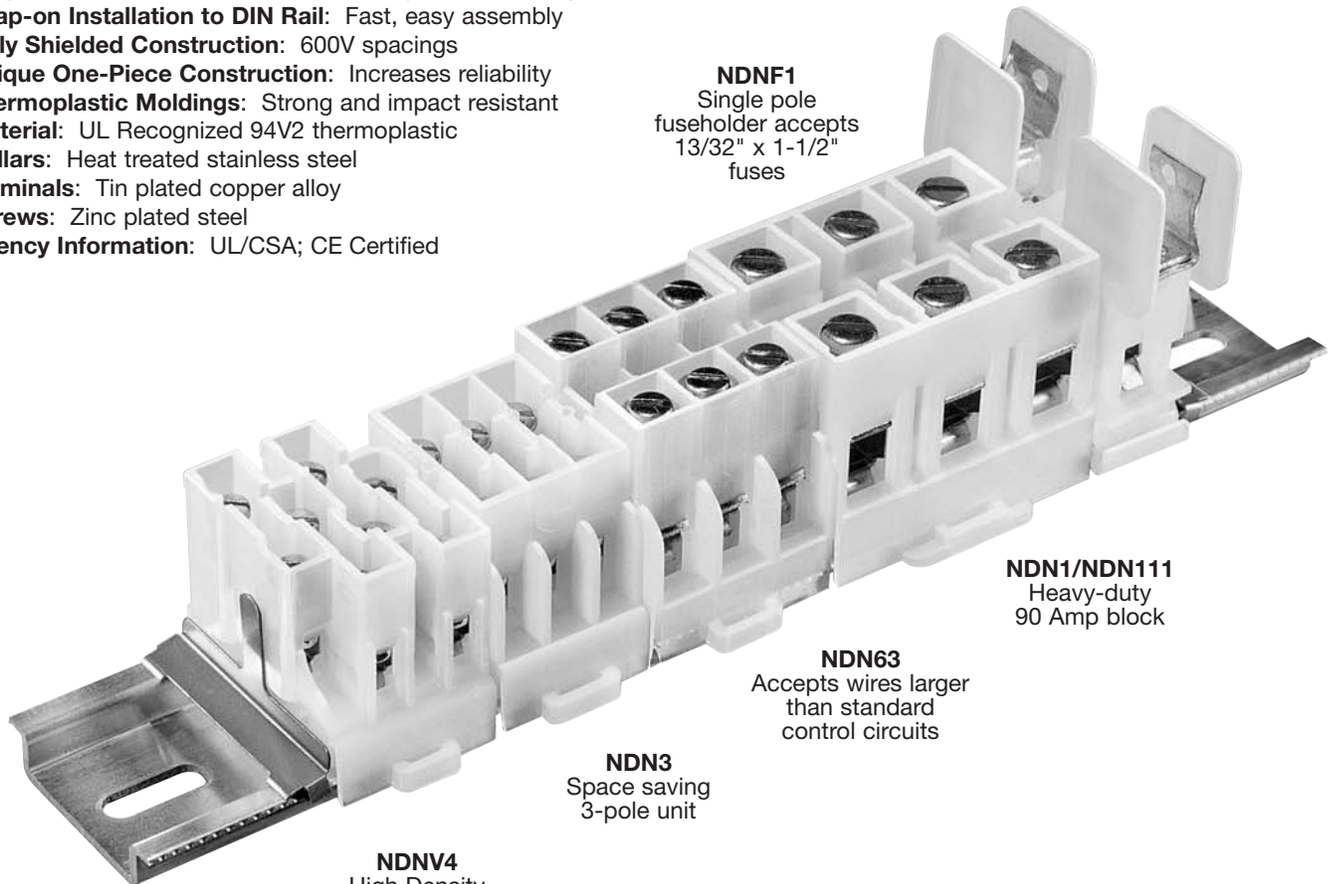
Material: UL Recognized 94V2 thermoplastic

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

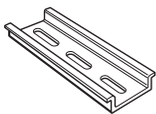
NDN3
Space saving
3-pole unit

NDNV4
High Density
48 circuits per foot

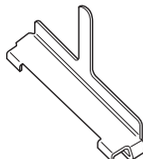
NDNA200
Universal aluminum
35mm DIN mounting rail

Series NDN Terminal Block Accessories

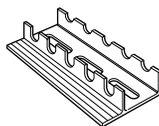
Inches (Millimeters)



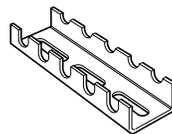
NDNA
35mm DIN Rail
Aluminum
NDNA 100 1 meter
NDNA 200 2 meters



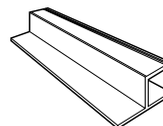
NDNAS
35mm DIN Rail
End Stop



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

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9