



Tripp Lite
1111 West 35th Street
Chicago, IL 60609 USA
Telephone: +(773) 869 1234
E-mail: saleshelp@tripplite.com

Model #: N252-048

48-Port Cat6 Patch Panel 568B



Highlights

- 19-in. rackmount ready
- EIA/TIA 2/32 spacing
- 2U (3.50") High
- 110 type punchdown termination
- Compliant with the Federal Trade Agreements Act (TAA) for GSA Schedule purchases

Description

Tripp Lite's Category 6 Patch Panels offer you all the functionality and compatibility as any name brand. Each panel comes with 110-type termination, while meeting and exceeding EIA/TIA TSB-40 Category 6 connecting hardware specifications. Color coded for both EIA/TIA 568A & 568B installations. 48 ports ensure a wide range of plug-n-play options. The clear numbering on both the front and back of each panel gives you a quick and easy way to identify cable runs and the high density 19in wide, 2U High, panel design will save you valuable space in on the rack.

Package Includes

- Cat6 Patch Panel 568B-48 Port

Features

- Cat6
- UL approved
- Ports clearly numbered both on front and back
- Labels on front enable each port to be named
- Color coded label on back offers both EIA/TIA 568A & 568B wiring
- Metal frame
- EIA/TIA 2/32 spacing
- Rack mountable on a 19" rack (2U High)

Specifications

OVERVIEW	
Model Type	Patch Panels
UPC Codes	
Unit Carton UPC#	037332120045
PHYSICAL	
Style	Cat6/6e/6a

CONNECTIONS

Connector A



(X12) RJ45 (FEMALE)

Connector B



(X12) RJ45 (FEMALE)

Ports

48

WARRANTYProduct Warranty Period
(Worldwide)

Lifetime limited warranty

Related Items**Optional Products**

Related Model	Description	Qty.
N060-002	2U Wall-Mount Hinged Patch Panel Bracket	1
N060-004	4U Hinged Wallmount Patch Panel Bracket	1
N201-003-BL	3-ft. Cat6 Gigabit Snagless Molded Patch Cable (RJ45 M/M) - Blue	1
N201-003-GY	3-ft. Cat6 Gigabit Snagless Molded Patch Cable (RJ45 M/M) - Gray	1
N201-005-BL	5-ft. Cat6 Gigabit Snagless Molded Patch Cable (RJ45 M/M) - Blue	1
N201-005-GY	5-ft. Cat6 Gigabit Snagless Molded Patch Cable (RJ45 M/M) - Gray	1
N201-007-BL	7-ft. Cat6 Gigabit Snagless Molded Patch Cable (RJ45 M/M) - Blue	1
N201-007-GY	7-ft. Cat6 Gigabit Snagless Molded Patch Cable (RJ45 M/M) - Gray	1
N201-010-BL	10-ft. Cat6 Gigabit Snagless Molded Patch Cable (RJ45 M/M) - Blue	1
N201-010-GY	10-ft. Cat6 Gigabit Snagless Molded Patch Cable (RJ45 M/M) - Gray	1
N201-014-BL	14-ft. Cat6 Gigabit Snagless Molded Patch Cable (RJ45 M/M) - Blue	1
N201-014-GY	14-ft. Cat6 Gigabit Snagless Molded Patch Cable (RJ45 M/M) - Gray	1
N201-025-BL	25-ft. Cat6 Gigabit Snagless Molded Patch Cable (RJ45 M/M) - Blue	1
N201-025-GY	25-ft. Cat6 Gigabit Snagless Molded Patch Cable (RJ45 M/M) - Gray	1
N252-012	12-Port Cat6 Patch Panel 568B	1
N252-024	24-Port Cat6 Patch Panel 568B	1

More information, including related products, owner's manuals, and additional technical specifications, can be found online at www.tripplite.com/en/products/model.cfm?variables.txtModelID=2704.

Copyright © 2013 Tripp Lite. All rights reserved. All trademarks are the sole property of their respective owners. Tripp Lite has a policy of continuous improvement. Specifications are subject to change without notice. Photos may differ slightly from final products.



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

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