



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

## Model #: N010-007-GY

### 7-ft. Cat5e 350MHz Molded Cross-over Cable (RJ45 M/M) - Gray

#### Highlights

- Premium cabling for Category 5 and 5e applications—rated for 350 MHz/1 Gbps communications
- IEEE 802.3ab
- PVC 4-pair stranded UTP
- All cables feature boots with integral strain-relief and RJ45 (Male) connectors



#### Description

Tripp Lite's 7-ft. gray category 5e (Cat5e) cross-over molded cable has 2 standard RJ45 molded male connectors featuring integral strain relief. The cable is designed to connect hub-to-hub, PC-to-PC or Mac-to-Mac and is perfect in conjunction with 10 and 100 base-t networks. Molded connectors are a different color to help identify this cable as a cross-over cable and not a standard patch cable. Manufactured from PVC 4-pair stranded UTP and rated for 350MHz/1Gbps communication. All cables are offered in a variety of lengths and colors for all category 5 (Cat5) and 5e cabling needs. Snagless category 5e patch cables are also available. Meets most current industry standards including IEEE 802.3ab, IEEE 802.5, ANSI/EIA/TIA 568, ISO/IEC 11801 and ETL (category 5e draft 11).

#### Package Includes

- 7-ft. Cat5e Gray Crossover Cable Molded 350MHz

#### Features

- Cabling for category 5 (Cat5) and 5e (Cat5e) applications
- Length: 7-ft. color: gray with green connectors. Connectors: RJ45 male
- Cross-over wiring designed to connect hub-to-hub or PC-to-PC
- Feature molded connectors with integral strain relief
- Snagless design protects the locking tabs on the RJ45 connectors from being damaged or snapped off during installation
- PVC 4-pair stranded UTP
- Rated for 350MHz/ 1Gbps communication
- Meets most current industry standards including IEEE 802.3ab, IEEE 802.5, ANSI/EIA/TIA 568, ISO/IEC 11801 and ETL (category 5e draft 11)
- Available in other lengths

#### Specifications

OVERVIEW	
Intended Application	Computer Networking
Cable Type	CAT5 / CAT5E

<b>Model Type</b>	Cross-Over Cables
<b>INPUT</b>	
<b>Cable Length (ft.)</b>	7
<b>Cable Length (m)</b>	2.13
<b>UPC Codes</b>	
<b>Unit Carton UPC#</b>	037332013026
<b>PHYSICAL</b>	
<b>Color</b>	Gray
<b>Style</b>	Cat5/5e
<b>CONNECTIONS</b>	
<b>Connector A</b>	 RJ45 (MALE)
<b>Connector B</b>	 RJ45 (MALE)
<b>WARRANTY</b>	
<b>Product Warranty Period (Worldwide)</b>	Lifetime limited warranty

## Related Items

### Optional Products

Related Model	Description	Qty.
<a href="#">DNET1</a>	Network Surge Suppressor - Essential protection for data and communication lines	1
<a href="#">N001-007-GY</a>	7-ft. Cat5e 350MHz Snagless Molded Cable (RJ45 M/M) - Gray	1
<a href="#">N002-007-BK</a>	7-ft. Cat5e 350MHz Molded Cable (RJ45 M/M) - Black	1
<a href="#">N002-007-BL</a>	7-ft. Cat5e 350MHz Molded Cable (RJ45 M/M) - Blue	1
<a href="#">N002-007-GN</a>	7-ft. Cat5e 350MHz Molded Cable (RJ45 M/M) - Green	1
<a href="#">N002-007-RD</a>	7-ft. Cat5e 350MHz Molded Cable (RJ45 M/M) - Red	1
<a href="#">N002-007-YW</a>	7-ft. Cat5e 350MHz Molded Cable (RJ45 M/M) - Yellow	1
<a href="#">N002-010-GY</a>	10-ft. Cat5e 350MHz Molded Cable (RJ45 M/M) - Gray	1
<a href="#">N010-010-GY</a>	10-ft. Cat5e 350MHz Molded Cross-over Cable (RJ45 M/M) - Gray	1
<a href="#">N022-01K-GY</a>	1000-ft. Cat5e 350MHz Bulk Solid-core PVC Cable - Gray	1
<a href="#">N032-001</a>	Cat5e Straight Through Modular In-line Coupler (RJ45 F/F)	1
<a href="#">N033-001</a>	Straight Through Modular In-line Coupler (RJ45 F/F)	1

N050-012	12-Port Cat5e Wall Mount Patch Panel 568B	1
N052-012	12-Port Cat5e Patch Panel 568B	1
N052-024	24-Port Cat5e Patch Panel 568B	1
N052-048	48-Port Cat5e Patch Panel 568B	1

More information, including related products, owner's manuals, and additional technical specifications, can be found online at [www.triplite.com/en/products/model.cfm?variables.txtModelID=2136](http://www.triplite.com/en/products/model.cfm?variables.txtModelID=2136).

---

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](mailto:org@eplast1.ru)

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