

USB 2.0 A to Mini-B Coiled Cable (M/M), 3 ft.

MODEL NUMBER: **U030-003-COIL**



Description

The U030-003-COIL USB 2.0 Hi-Speed A to Mini-B Coiled Cable (M/M) connects your computer, laptop or other compatible USB-A device to a USB Mini-B mobile device. Ideal for digital cameras, MP3 players and smartphones with a 5-pin port, this three-foot cable supports data transfer rates up to 480 Mbps for both low- and high-speed devices, including multimedia applications.

The specially coiled cable takes up much less space than a regular three-foot cable. It also resists tangles and knots, making it convenient to store in your car or carry in your purse, backpack or laptop bag.

Molded nickel-plated connectors ensure excellent conductivity. Integral strain relief ensures the cable and connectors last a long time. A rugged PVC jacket protects twisted 28 AWG data lines and 24 AWG power lines.

Features

Connect and Power Your Mobile Devices

- Ideal for digital cameras, MP3 players and smartphones with a 5-pin port
- Supports data transfer rates up to 480 Mbps
- Backward compatible with earlier USB generations

Coiled to Take Up Less Space than Regular 3 ft. Cable

- Resists tangles and knots
- Stores perfectly in car, purse, backpack or laptop bag

First-Rate Construction for Superior Signal Transfer

- Molded nickel-plated connectors for optimal signal quality
- Integral strain relief for long life
- Twisted 28/24 AWG data/power lines
- Flexible PVC jacket easy to install in tight spaces

Highlights

- Supports data transfer rates up to 480 Mbps
- Molded nickel-plated connectors
- Twisted 28/24 AWG data/power lines
- 3 ft. cable is coiled to take up less space

System Requirements

- Device requiring USB cable with Mini-B 5-pin connector
- USB 2.0 performance only when used with USB 2.0 device and USB 2.0 controller

Package Includes

- U030-003-COIL USB 2.0 Hi-Speed A to Mini-B Coiled Cable (M/M), 3 ft.



Specifications

INPUT	
Cable Length (ft.)	3
Cable Length (m)	0.9
PHYSICAL	
Color	Black
CONNECTIONS	
Side A - Connector 1	USB A (MALE)
Side B - Connector 1	USB MINI-B 5-PIN (MALE)
WARRANTY	
Product Warranty Period (Worldwide)	Lifetime limited warranty

© 2017 Tripp Lite. All rights reserved. All product and company names are trademarks or registered trademarks of their respective holders. Use of them does not imply any affiliation with or endorsement by them. Tripp Lite has a policy of continuous improvement. Specifications are subject to change without notice. Tripp Lite uses primary and third-party agencies to test its products for compliance with standards. See a list of Tripp Lite's testing agencies:

<https://www.tripplite.com/products/product-certification-agencies>



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.