

## Easy Pull Long-Run Display Cable - Type-A Analog PVC Trunk Cable, 50-ft.

MODEL NUMBER: EZA-050



### Description

Tripp Lite's EZA-050 50 ft. Easy Pull VGA Trunk cable makes pulling video cable through conduit or confined areas a breeze. Threaded ends feature screw on pull-caps, which can be attached to fish tape. Choose from a variety of connector choices that easily screw on to the threaded ends of the trunk cable. Trunk cables are available in 35 ft., 50 ft., and 100 ft. lengths, both PVC and plenum rated. Cable ends are colored-coded green to denote VGA applications (Digital trunk cables are Yellow). Cable features triple-shielded construction with 75 ohm coax conductors for RGBHV signals supporting resolutions up to 1600 x 1200. Trunk also carries Audio signals when used with Easy Pull end kits that feature Audio connections.

### Features

- Eliminates the need to field terminate VGA connectors
- Detachable, screw-on connectors
- Allows cable to be run according to code - inside conduit, drop ceilings, etc.
- At a diameter of 7/8 in., it makes pulling long cables fast and easy
- Protects entire cable from strain, dirt, debris and damage
- Choose from a variety of connector combinations for the perfect fit
- Available in 35 ft., 50 ft. and 100 ft. lengths, both PVC and plenum rated
- Supports Video and Audio pass through depending on end kit used

## Specifications

INPUT

### Highlights

- Versatile trunk cable allows for a variety of connection options
- At a diameter of 7/8 in., it easily pulls through conduit or confined spaces using the included end cap with integrated pull tab
- High quality RGB style VGA cable supports resolutions up to 1600 x 1200, as well as Audio pass through

### Package Includes

- Easy Pull Type-A VGA Analog PVC Trunk Cable, 50 ft.



**Tripp Lite**  
1111 W. 35th Street  
Chicago, IL 60609 USA  
Telephone: 773.869.1234  
[www.tripplite.com](http://www.tripplite.com)

Cable Length (ft.)	50
Cable Length (m)	15.2
<b>PHYSICAL</b>	
Color	Black; Green
<b>CONNECTIONS</b>	
Side A - Connector 1	DIN 14 PIN (FEMALE)
Side B - Connector 1	DIN 14 PIN (FEMALE)
<b>WARRANTY</b>	
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 «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкуренспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: [org@lifeelectronics.ru](mailto:org@lifeelectronics.ru)