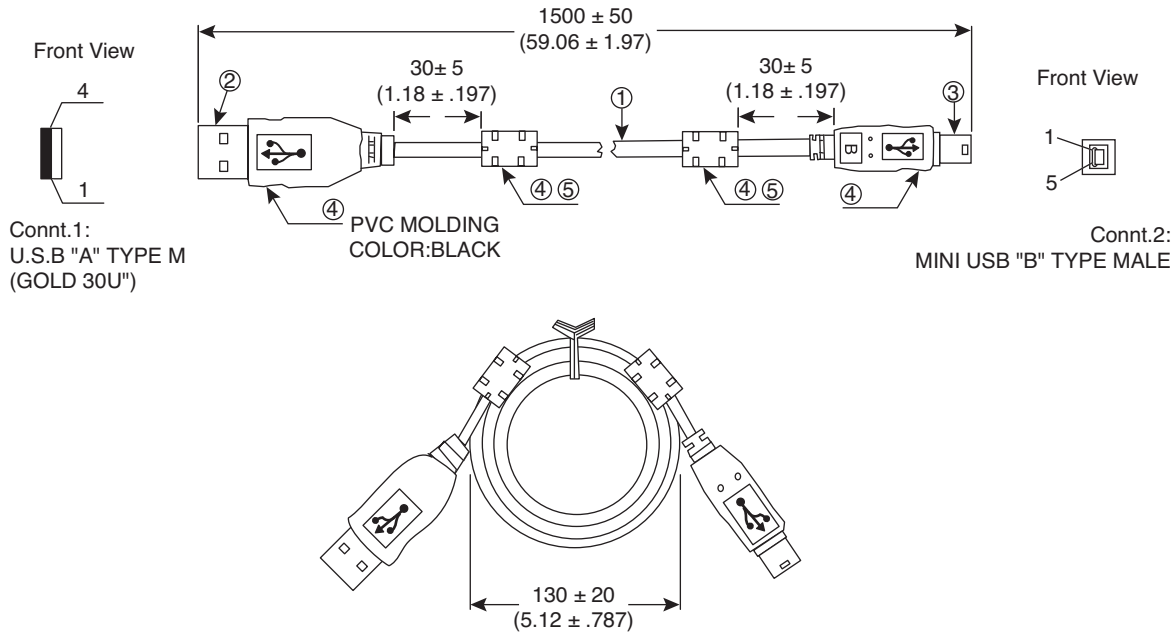


USB "A" Mini-USB "B" Cable

172-1026-E



USB "A" Mini-USB "B" Cable



Dimensions: mm (In.)

SPECIFICATIONS	
(5) Ferrite Core:	ø12x25xø5.6mm
(4) PVC Molding:	black
(3) Connt. 2:	Mini USB "B" type 5P male
(2) Connt. 1:	USB "A" type male
(1) Cable:	28AWG/1P+28AWG/2C+AEB
	Rev: 2.0
	Jacket color: black
	OD: 3.8 ± 0.1mm
RoHS Compliant	

ELECTRICAL SPECIFICATIONS	
Contact resistance:	2Ω max
Insulation resistance:	50Mega Ω min.
Hi-pot:	300VDC/10ms
100% open short mis-wire test	

Date Last Revised: 8-22-06

Available from Mouser Electronics
1-800-346-6873
www.mouser.com

KC- 301040

172-1026-E

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:

- Конкуренеспособные 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