



Part Number	Length (Meters)
CA0161B22301012	1 (3.28 FEET)
CA0161B22302012	2 (6.56 FEET)
CA0161B22303012	3 (9.84 FEET)
CA0161B22305012	5 (16.40 FEET)
CA0161B22307012	7 (22.96 FEET)
CA0161B22310012	10 (32.80 FEET)
CA0161B22313012	13 (42.65 FEET)
CA0161B22615012	15 (49.21 FEET)

TECHNICAL DATA:

1) MATERIALS:
 COUPLING NUT: NYLON PA 6.6
 INSULATION INSERT: NYLON PA 6.6, UL 94V-0
 CONTACT: SILVER PLATED
 OVERMOLD MATERIAL: THERMOPLASTIC COLOR: BLACK
 CABLE RATING: UL LISTED: TC-ER PER UL 1277, MTW PER UL 1063, WTTTC PER UL 2277, SUMERSIBLE
 PUMP ATTRIBUTES LISTED: UL OIL RES I/II, 75°C WET; 90°C DRY, SUNLIGHT RESISTANT, DIRECT BURIAL, NFPA 79 2015
 CABLE JACKET MATERIAL: PVC COLOR: BLACK
 CONDUCTOR INSULATION: PVC
 NUMBER OF CONDUCTORS: (4) 14AWG
 GASKET MATERIAL: NEOPREN

2) ELECTRICAL DATA:
 CURRENT (MAX): 16A
 VOLTAGE (MAX): 400V AC/DC
 INSULATION RESISTANCE (MIN): 5000M OHMS
 DIELECTRIC TEST VOLTAGE: 2200V

3) MECHANICAL DATA:
 TEMPERATURE RANGE: -40°C TO +100°C
 PROTECTION: IP68 (MATED CONDITION)
 MATING CYCLES: >500

4) RoHS COMPLIANT


 Risk of Electrical Shock
 Do Not Disconnect Under Load.
 Risque de chocs électriques
 Ne pas debrancher sous tension.
WARNING

TOLERANCE	
0-2.99 M = +100.0/-25.0mm	0-9.99 FT = +4" / -1"
3-8.99 M = +150.0/-25.0mm	10.00-29.99 FT = +6" / -1"
9-14.99 M = +300.0/-25.0mm	30.00-49.99 FT = +12" / -1"
15-OVER M = +450.0/-25.0mm	50 FT-OVER = +18" / -1"

REVISIONS							
REV	ZONE	ECO	DESCRIPTION	DATE	BY	CHK	APPR
A1	-	-	TECHNICAL DATA SHEET RELEASE	14-JULY-2017	RO	-	-

QUANTITY	PART NUMBER	DESCRIPTION	ITEM
MATERIALS LIST			
Amphenol			
Sine Systems - www.sineco.com 44724 Morley Drive Clinton Township, MI 48036			
Ecomate 4 Pos Circular Molded, Std. Strain relief, Female to leads, 14AWG			
THIS DRAWING IS SUPPLIED FOR INFORMATION ONLY. DESIGN FEATURES, SPECIFICATIONS AND PERFORMANCE DATA SHOWN HEREON ARE THE PROPERTY OF THE AMPHENOL CORPORATION. NO RIGHTS OF REPRODUCTION ARE IMPLIED. ALL DIMENSIONS ARE SUBJECT TO NORMAL MANUFACTURING VARIATIONS.		SIZE: C- SCALE: HALF	DWG NO: CA0161B223XX012 REVISION: A1
NEXT ASSY:		CA0161B223XX012	SHEET 1 OF 1

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:

- Конкурентоспособные 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