

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [1552410047](#)

Status: **Active**

Overview: [Flamar Standard Cables for Industrial Automation](#)

Description: Flamar Sensor Cable, TPE Jacket, Braided Shielding Overall, 5 Circuits, 22 AWG with Green/Yellow Ground, 6.40mm Diameter, 500.0m Length, Orange

Documents:

[RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)

[Product Literature \(PDF\)](#)

General

| | |
|-----------------------------|--|
| Product Family | Cable |
| Series | 155241 |
| Bending Radius - Minimum | > 10xOD |
| Color - Cable Jacket | Orange |
| Crimp Quality Equipment | Yes |
| Geographic Area | Global |
| Material - Outer Jacket | TPE |
| Outer Jacket Diameter | 6.40mm (.252") |
| Overview | Flamar Standard Cables for Industrial Automation |
| Product Literature Order No | 987651-3992 |
| Product Name | Flamar |
| UPC | 889056459334 |

Physical

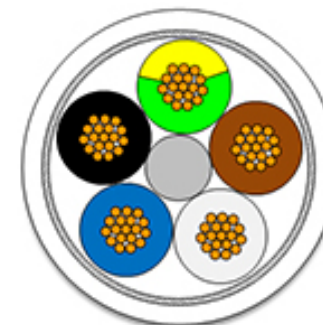
| | |
|-------------------------------|------------------------------------|
| Cable Length | 500.0m |
| Circuits (Loaded) | 5 |
| Insulation | PVC |
| Net Weight | 0.010/g |
| Packaging Type | Reel |
| Temperature Range - Operating | -40°C to +105°C |
| Wire Size AWG | 22 |
| Wire Size mm ² | 0.34 |
| Wire/Cable Type | Signal and Control, UL Listed PLTC |

Electrical

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Current - Maximum per Contact | Contact Molex |
| Voltage - Maximum | 300V |

Material Info

| | |
|-----------------|--------|
| Old Part Number | 1X500M |
|-----------------|--------|



Series image - Reference only

EU ELV

Not Reviewed

EU RoHS

Not Reviewed

REACH SVHC

Not Reviewed

Halogen-Free

Status

Not Reviewed

Need more information on product environmental compliance?

Email productcompliance@molex.com
Please visit the [Contact Us](#) section for any non-product compliance questions.

China ROHS

Not Reviewed

ELV

Not Reviewed

Search Parts in this Series

[155241](#) Series

Use With

Nano-Change® (M8) [120091](#) , Micro-Change® (M12) [120071](#) , Ultra-Lock® (M12) [120085](#)

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