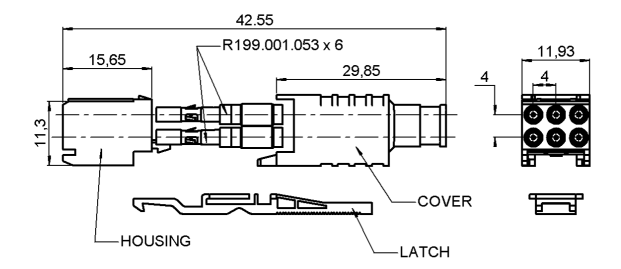
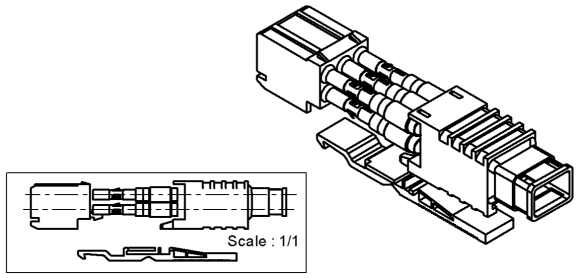
## STR. FEMALE MODULE 6 CRIMP TYPE INSERTS

**CABLE 2.5/75 D** 

R694.252.557

Series: FICH-COAX





All dimensions are in mm.

COMPONENTS	MATERIALS	PLATINGS (μm)
BODY CENTER CONTACT OUTER CONTACT	BRASS BERYLLIUM COPPER	GOLD 1.3 OVER NICKEL 2 GOLD 1.3 OVER NICKEL 2
INSULATOR GASKET	PTFE	
OTHERS PARTS	LIQUID CRISTAL POLYMER	NICKEL 0.6 OVER COPPER 3
-	-	-

**Issue:** 0234 A

In the effort to improve our products, we reserve the right to make changes judged to be



#### STR. FEMALE MODULE 6 CRIMP TYPE INSERTS

**CABLE 2.5/75 D** 

R694.252.557

Series: FICH-COAX

#### **PACKAGING**

Standard	Unit	Other
30	'W' option	Contact us

#### **SPECIFICATION**

#### **ELECTRICAL CHARACTERISTICS**

 $\begin{array}{ccc} \text{Impedance} & \textbf{75} & \Omega \\ \text{Frequency} & \textbf{0-6} & \text{GHz} \end{array}$ 

VSWR NA + 0.000 x F(GHz) Maxi Insertion loss NA  $\sqrt{F(GHz)}$  dB Max

Insertion loss  $\mathbf{NA} \quad \sqrt{F(GHz)} \text{ dB Maxi}$  RF leakage - (  $\mathbf{NA} \quad -F(GHz)$ ) dB Maxi

Voltage rating500Veff MaxiDielectric withstanding voltage750Veff miniInsulation resistance5000MΩ mini

#### **ENVIRONMENTAL**

Operating temperature -25/+125 ° C Hermetic seal NA Atm.cm3/s

Panel leakage NA

### **OTHERS CHARACTERISTICS**

Assembly instruction

Others:

Housing material: UL94V-0

## **MECHANICAL CHARACTERISTICS**

Center contact retention

Axial force – Mating end
Axial force – Opposite end
Torque

NA N mini
NA N mini
NA N.cm mini

Recommended torque

Mating NA N.cm Panel nut NA N.cm

Mating life 500 Cycles mini

Weight 293.200 g

**Issue:** 0234 A

In the effort to improve our products, we reserve the right to make changes judged to be

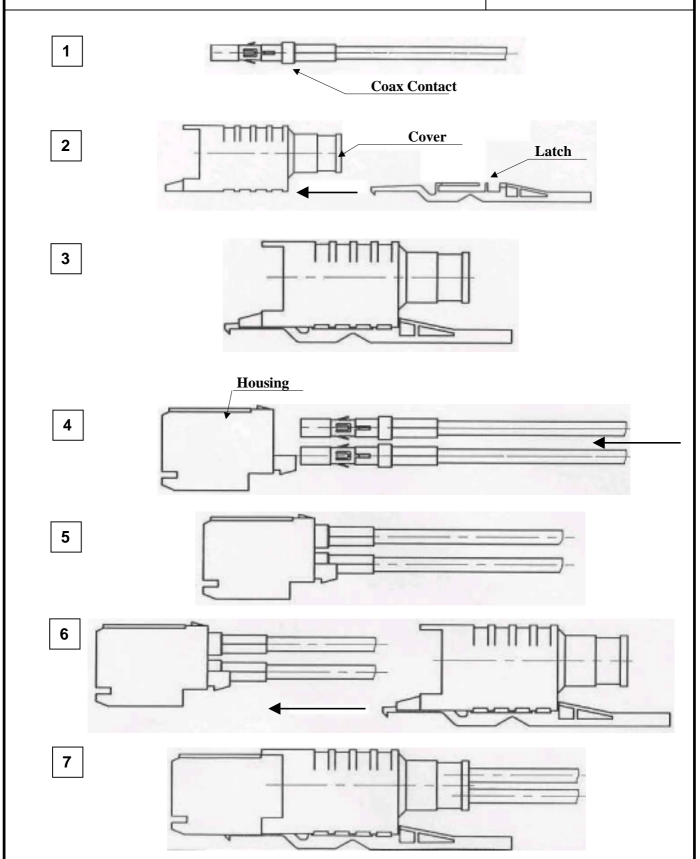


# STR. FEMALE MODULE 6 CRIMP TYPE INSERTS

**CABLE 2.5/75 D** 

R694.252.557

Series: FICH-COAX



**Issue:** 0234 A

In the effort to improve our products, we reserve the right to make changes judged to be





OOO «ЛайфЭлектроникс" "LifeElectronics" LLC

ИНН 7805602321 КПП 780501001 P/C 40702810122510004610 ФАКБ "АБСОЛЮТ БАНК" (ЗАО) в г.Санкт-Петербурге К/С 3010181090000000703 БИК 044030703

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