

Series 801 Mighty Mouse Double-Start ACME Thread Receptacle 801-009 and 801-010 Ordering Information



Series 801



Rear Panel Jam Nut Mount
Shell Style 07

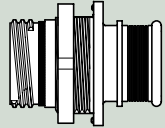
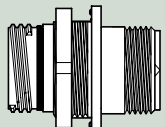


Square Flange Mount
Shell Style 02/12/22

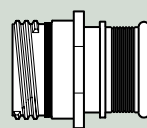
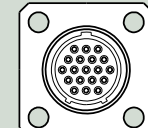
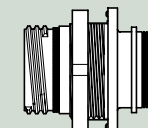


In-Line
Shell Style 01

| How To Order | | | | | | |
|--|--|------------|-----------|--------------|----------|----------|
| Sample Part Number | 801-010 | -02 | Z1 | 16-55 | S | A |
| Series (See Table I) | 801-009 = Receptacle with Banding Platform 801-010 = Receptacle with Accessory Thread | | | | | |
| Shell Style (See Table III) | -01 = In-Line Receptacle for Free-Hanging Cables -02 = Thru Hole Square Flange Receptacle for Front or Rear Panel Mounting -12 = Square Flange Receptacle for Rear Panel Mounting with "Non-Locking" Clinch Nuts -22 = Square Flange Receptacle for Rear Panel Mounting with "Locking" Clinch Nuts -07 = Jam Nut Receptacle for Rear Panel Mounting | | | | | |
| Material and Finish | M = Aluminum / Electroless Nickel RoHS Compliant MT = Aluminum / Nickel-PTFE RoHS Compliant NF = Aluminum / Cadmium with Olive Drab Chromate ZNU = Aluminum / Zinc-Nickel with Black Chromate Z1 = Stainless Steel / Passivated RoHS Compliant | | | | | |
| Shell Size - Insert Arr | See Insert Arrangements page D-2 | | | | | |
| Contact Type | A = Pin Connector, Less Contacts B = Socket Connector, Less Contacts P = Pin, Crimp S = Socket, Crimp G = #23 Pin with 30 AWG Crimp Barrel H = #23 Socket with 30 AWG Crimp Barrel | | | | | |
| Shell Key Positions (See Table II) | A = Normal B = Pos. B C = Pos. C D = Pos. D E = Pos. F F = Pos. F | | | | | |

| Table I: Series |
|---|
|  800-009 Banding Platform |
|  801-010 Rear Accessory Thread |

| Table II: Alternate Keyway Positions | | |
|--------------------------------------|------|------|
| | A° | B° |
| A | 150° | 210° |
| B | 75° | 210° |
| C | 95° | 230° |
| D | 140° | 275° |
| E | 75° | 275° |

| Table III: Shell Style | | |
|--|--|---|
|  Style -01 In-line |  Style -02/-12/-22 Square Flange |  Style -07 Jam Nut |

Dimensions in Inches (millimeters) are subject to change without notice.

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