

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [35711-1100](#)
Status: **Active**
Description: 2.79mm Slip-On Receptacle Terminal, Quick Disconnect, 0.80mm Tab Thickness, Wire Range 20-22 AWG (0.52-0.33mm²), Unplated

Documents:

[Drawing \(PDF\)](#) [Packaging Specification PK-35711-006 \(PDF\)](#)
[Product Specification PS-35702-001 \(PDF\)](#) [RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)
[Packaging Specification PK-35711-001 \(PDF\)](#)

Agency Certification

CSA LR95446
 UL E92853

General

Product Family Quick Disconnects
 Series [35711](#)
 Crimp Quality Equipment Yes
 Product Name Slip-On
 Type Quick Disconnect
 UPC 800753937284

Physical

Barrel Type Open
 Gender Female
 Glow-Wire Compliant No
 Insulation None
 Lock to Mating Part None
 Material - Metal Brass
 Material - Plating Mating Tin
 Material - Plating Termination Tin
 Net Weight 0.226/g
 Orientation Straight
 Packaging Type Reel
 Plating min - Mating 1.016µm
 Plating min - Termination 1.016µm
 Polarized to Mating Part No
 Tab Thickness 0.81mm
 Tab Width 2.79mm
 Temperature Range - Operating -40°C to +120°C
 Termination Interface: Style Crimp or Compression
 Wire Insulation Diameter 1.50-2.00mm max.
 Wire Size AWG 20, 22
 Wire Size mm² 0.33 - 0.52

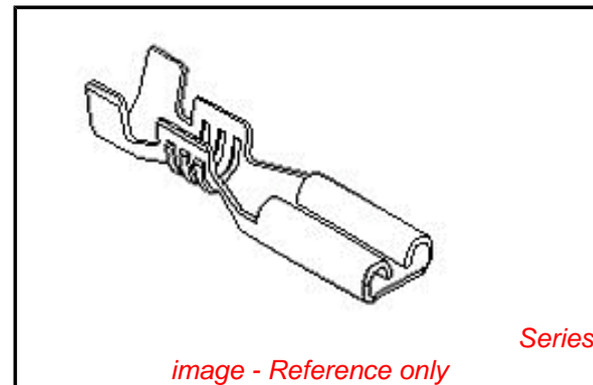
Electrical

Voltage - Maximum Per Wire Specification

Material Info

Reference - Drawing Numbers

[Packaging Specification](#) PK-35711-001, PK-35711-006
[Product Specification](#) PS-35702-001
[Sales Drawing](#) SD-35711-11*0



EU RoHS

ELV and RoHS Compliant

REACH SVHC

Contains SVHC: No
Low-Halogen Status
Low-Halogen

China RoHS



Need more information on product environmental compliance?

Email productcompliance@molex.com
 For a multiple part number RoHS Certificate of Compliance, [click here](#)

Please visit the [Contact Us](#) section for any non-product compliance questions.

Search Parts in this Series
[35711Series](#)

This document was generated on 10/09/2012

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.