

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [35533-0224](#)
Status: **Active**
Description: PT Bulb Socket Single Housing Assembly, Type C, Unsealed, Blue

Documents:

[3D Model](#) [Packaging Specification PK-35533-001 \(PDF\)](#)
[Drawing \(PDF\)](#) [RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)
[Product Specification PS-35532-001 \(PDF\)](#)

General

Product Family	Other Sockets
Series	35533
Comments	C-Type
Component Type	Socket
Product Name	Bulb Socket
UPC	822348296026

Physical

Circuits (Loaded)	0
Circuits (maximum)	0
Color - Resin	Blue
Durability (mating cycles max)	50
Entry Angle	Vertical
Keying to Mating Part	None
Material - Resin	Nylon
Net Weight	5.146/g
PCB Locator	No
PCB Retention	N/A
Packaging Type	Bag
Pitch - Mating Interface	N/A
Temperature Range - Operating	-40°C to +105°C

Electrical

Current - Maximum per Contact	7A
Voltage - Maximum	300V AC (RMS)/DC

Material Info

Reference - Drawing Numbers

Packaging Specification	PK-35533-001
Product Specification	PS-35532-001
Sales Drawing	SD-35533-003



image - Reference only

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

[35533Series](#)

Mates With

Lamp

Use With

[35438](#) Positive Terminal for PT Bulb Socket,
[35439](#) Earth Terminal for PT Bulb Socket



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.