

**PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION**

**Part Number:** [39504-0020](#)  
**Status:** **Active**  
**Overview:** Eurostyle™ Terminal Blocks  
**Description:** 3.50mm Pitch Eurostyle™ Horizontal Plug, with Retention Screws, 20 Circuits

**Documents:**

[3D Model](#) [Product Specification PS-39500-001 \(PDF\)](#)  
[Drawing \(PDF\)](#) [RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)

**General**

|                |                            |
|----------------|----------------------------|
| Product Family | Terminal Blocks            |
| Series         | 39504                      |
| Application    | N/A                        |
| Component Type | Plug                       |
| Overview       | Eurostyle™ Terminal Blocks |
| Product Name   | ESE, Eurostyle™ Pluggable  |
| Type           | Euro Block                 |
| UPC            | 822350440516               |

**Physical**

|                               |                                |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Circuits (Loaded)             | 20                             |
| Entry Angle                   | Vertical                       |
| Lock to Mating Part           | Yes                            |
| Number of Rows                | 1                              |
| Orientation                   | Horizontal                     |
| Panel Mount                   | No                             |
| Pitch - Mating Interface      | 3.50mm                         |
| Pitch - Termination Interface | 3.50mm                         |
| Polarized to Mating Part      | Yes                            |
| Stackable                     | No                             |
| Temperature Range - Operating | -40°C to +105°C                |
| Wire Size AWG                 | 16, 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30 |
| Wire Size mm²                 | 0.05 - 1.31                    |

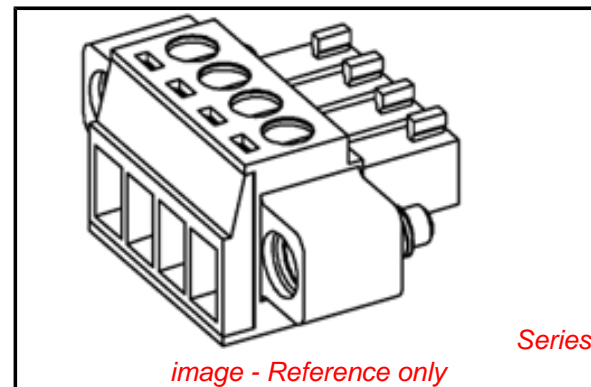
**Electrical**

|                               |      |
|-------------------------------|------|
| Current - Maximum per Contact | 8.0A |
| Voltage - Maximum             | 300V |

**Material Info**

**Reference - Drawing Numbers**

|                       |              |
|-----------------------|--------------|
| Product Specification | PS-39500-001 |
| Sales Drawing         | SD-39504-001 |



**EU RoHS**

**ELV and RoHS  
Compliant**

**REACH SVHC**

Not Reviewed

**Low-Halogen Status**

Not Reviewed

**China RoHS**



**Need more information on product  
environmental compliance?**

Email [productcompliance@molex.com](mailto: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**

39504Series

**Mates With**

Most 3.50mm Pitch Industry Standard  
 PCB Headers, 39505 Vertical PCB Header  
 with Threaded Retention Inserts, 39506  
 Horizontal PCB Header with Threaded  
 Retention Inserts



## Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

### Наши контакты:

**Телефон:** +7 812 627 14 35

**Электронная почта:** [sales@st-electron.ru](mailto:sales@st-electron.ru)

**Адрес:** 198099, Санкт-Петербург,  
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,  
помещение 100-Н Офис 331