



## Specifications

Material: Black, Conductive Low Density Polyethylene  
 Resistance:  $< 1 \times 10^6$  ohms  
 Corrosivity: Non-corrosive, per FTMS 101C, Method 3005  
 Temperature Stability: 32°F to 250°F (0°C to 121°C)



Item	Size	Quantity
14361	1.5"	50/Pack
14362	3.0"	50/Pack
14363	4.0"	50/Pack
14364	12"	20/Pack
14365	1,000'	Roll

### RoHS 3, REACH, and Conflict Minerals Statement

See the Desco Industries RoHS 3, REACH, and Conflict Minerals Statement:

[DescoIndustries.com/RoHS.aspx](http://DescoIndustries.com/RoHS.aspx)

See the Desco Limited Warranty:

[Desco.DescoIndustries.com/Limited-Warranty.aspx](http://Desco.DescoIndustries.com/Limited-Warranty.aspx)

See the Desco Disclaimer:

[Desco.DescoIndustries.com/Disclaimer.aspx](http://Desco.DescoIndustries.com/Disclaimer.aspx)

Specifications and procedures subject to change without notice.



Made in the  
United States of America

## PCB EDGE PROTECTOR, DISSIPATIVE, LOW TEMP

# DESCO

DESCO WEST: 3651 WALNUT AVE., CHINO, CA 91710 WEB SITE: [Desco.com](http://Desco.com)  
PHONE (909) 627-8178

DESCO EAST: ONE COLGATE WAY, CANTON, MA 02021-1407  
PHONE (781) 821-8370

Drawing  
Number  
14361

DATE:  
October  
2017



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](mailto:org@eplast1.ru)

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