



## 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 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

# DESCO

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9