



**Meets ANSI/ESD S20.20 and Grounding standard ANSI/ESD S6.1**

- A. 10mm (.395") snap socket (female) to ground work surface.
- B. Molded in black thermoplastic elastomer.
- C. Ring terminal, .200" ID, (#10).
- D. Extra ring terminal included for customizing length.
- E. The [09821](#) has a 1 megohm resistor between the snap and ground, with banana jacks at ground potential.
- F. The [09820](#) has no resistor between snap and ground, with banana jacks also at ground potential.
- G. Wire is autosplice crimped to secure it inside of the mold.
- H. High flex strand copper, 20 gauge, with PVC insulated jacket  
[09821](#) - black insulation  
[09820](#) - green insulation with yellow stripe  
 OD = .100"
- I. Dual banana jacks at ground potential (.162" - .164" ± .002" ID).
- J. Desco and ground symbol molded into the plastic.
- K. Date coded to show month and year of manufacture. Arrow points to month of manufacture (12:00 = December), numerals indicate the year (03=2003).

Worksurface and two Wrist Straps can connect to Common Point Ground



To connect to Equipment Ground



Made in the United States of America



ITEM	LENGTH	CORD COLOR	RESISTOR
<a href="#">09820</a>	10'	Green with Yellow Stripe	None
<a href="#">09821</a>	10'	Black	1 Megohm

**COMMON POINT GROUND, WITH SNAP SOCKET (FEMALE), 10FT**

Specifications and procedures subject to change without notice.



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**  
09820

**DATE:**  
November 2018

## 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