



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
09820	10'	Green with Yellow Stripe	None
09821	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
 PHONE (909) 627-8178
 DESCO EAST: ONE COLGATE WAY, CANTON, MA 02021-1407
 PHONE (781) 821-8370

DRAWING NUMBER
09820

DATE:
November 2018



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.