



Made in the  
United States of America



This SCS Dual-Wire Thermoplastic Wrist Strap consists of an insulative exterior with a conductive interior and a 3.4mm dual conductor jack. The wrist strap is light weight, low profile and safely makes contact with human skin. The “zipper” style latching mechanism easily adjusts to most wrist sizes. Made to be used in conjunction with all [SCS Workstation Monitors](#). Meets requirements of ANSI/ESD S20.20 and Wrist Strap standard ANSI/ESD S1.1, and meets EN 61340-5-1 and IEC 61340-4-6. Designed for use with SCS [Dual-Wire Coil Cords](#) (not included).

Specifications	Typical Value
Material	Thermoplastic elastomer; copolyester
Color	Blue
Plug Size	3.4mm
Cord Removal Force	1 to < 5 lbs.
Size	Adjustable, 1.7 to 2.6in. diameter
Resistance Inside	< 1 x 10 <sup>5</sup> ohms
Resistance Outside	> 1 x 10 <sup>7</sup> ohms
Cleanable	Water/mild detergent or 10% isopropyl solution

Item	Description
<a href="#">4720</a>	Dual-Wire Thermoplastic Wrist Strap

**U.S. Patent 6,256,847**

*Unless otherwise noted, tolerance ±10%*

Specifications and procedures subject to change without notice.

### DUAL-WIRE THERMOPLASTIC WRIST STRAP

926 JR Industrial Drive, Sanford, NC 27332  
WEB SITE: [StaticControl.com](http://StaticControl.com)  
PHONE (919) 718-0000

**DRAWING  
NUMBER**  
4720

**DATE**  
May  
2017

# SCS



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.