



**ESDSIGN4X10**



**ESDSIGN8.5X11**

### Description

ESD Awareness Signs allow you to establish the areas requiring static protective measures. Apply them to doors, floors, walls, tote boxes, or to any area containing static sensitive parts.

Properties	Typical Value
Facestock	EarthChoice HOTS
Color*	Yellow with black printing
Basis Weight	65lb. Cover
Lamination	3 mil
Finish	Vellum
Smoothness	200

\*Color and texture may vary between lots

Item #	Size (W x L)
<a href="#">ESDSIGN4X10</a>	4" x 10" (10.2cm x 25.4cm)
<a href="#">ESDSIGN8.5X11</a>	8.5" x 11" (21.6cm x 28cm)

Unless otherwise noted, tolerance ±10%

Specifications and procedures subject to change without notice.

### ESD AWARENESS SIGNS

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

**DRAWING NUMBER**  
ESDSIGN4X10

**DATE**  
March 2016





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.