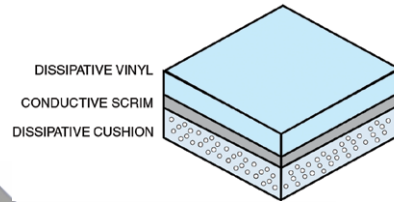


Premium 3-Layer Vinyl Worksurface Mat

This three-layer vinyl material provides excellent electrical properties. The top layer is made from a tough, easy-to-clean dissipative vinyl. The center layer, a highly conductive metal scrim, moves the charge from the surface to ground quickly. The bottom layer is a durable, non-skid, cushion of dissipative foam. Compatible with constant monitors. Available in rolls, mats, and mats with a ground cord. Meets ANSI/ESD S20.20 worksurface required limits and recommendation of ANSI/ESD S4.1.



*Color, texture and thickness may vary between lots and mills.

RoHS, REACH and Conflict Minerals, Statement
See the Desco Industries RoHS, REACH, and Conflict Minerals Statement:
DescoIndustries.com/ROHS3.aspx

See the SCS Limited Warranty:
StaticControl.DescoIndustries.com/Limited-Warranty.aspx

Specifications and procedures subject to change without notice.



Made in the
United States of America

| Properties | Typical Value | Test Method |
|--------------------------|---|--------------------------|
| Thickness* | 0.135 (3.4 mm) ± 10 % | |
| Color* | Blue and Gray | |
| Hardness | 75 ± 5 Shore A | |
| Resistances* | | |
| Surface to Ground (Rtg) | 1 x 10 ⁶ to < 1 x 10 ⁹ ohms | ANSI/ESD S4.1 & ESD TR53 |
| Surface to Surface (Rtt) | 1 x 10 ⁶ to < 1 x 10 ⁹ ohms | ANSI/ESD S4.1 & ESD TR53 |
| Tolerance Mat Kit | Width +/- 0.250" Length +/- 0.250" | |
| Rolls | Width +/- 0.250" Length +12" / -1" | |

Mat Kit Item Numbers

| Size | Blue |
|---------------------------|------------------------------|
| 24" x 36" (0.6 m x 0.9 m) | TM2436L3BL-L |
| 24" x 48" (0.6 m x 1.2 m) | TM2448L3BL-L |

Table Mat Includes:

- 1 Table Mat, size as specified
- 1 [LPCGC151M](#) 15' (4.6 m) Low-Profile Common Ground Cord
- 2 Female 3/8" Snaps (installed)

Mat Roll Item Numbers

| Size | Blue | Gray |
|-----------------------------|------------------------------|-----------------------------|
| 2' x 50' (0.6 m x 15.2 m) | TM24600L3BL | TM24600L3GR |
| 2' x 100' (0.6 m x 30.4 m) | TM241200L3BL | |
| 2.5 x 50' (0.8 m x 15.2 m) | TM30600L3BL | TM30600L3GR |
| 2.5 x 100' (0.8 m x 30.4 m) | TM301200L3BL | |
| 3' x 50' (0.9 m x 15.2 m) | TM36600L3BL | TM36600L3GR |
| 3' x 100' (0.9 m x 30.4 m) | TM361200L3BL | |

Hardware not included

Grounding: This material must be properly grounded for optimum electrical performance. See [Grounding Cords](#).

PREMIUM QUALITY 3-LAYER VINYL WORKSURFACE MAT

926 JR Industrial Drive, Sanford, NC 27332
WEB SITE: StaticControl.com
PHONE: EAST: (919) 718-0000 | WEST: (909) 627-9634

**DRAWING
NUMBER**
TM PREMIUM

DATE
April
2019





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.