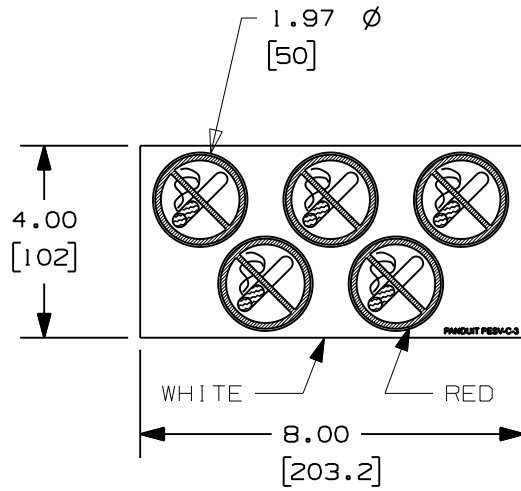


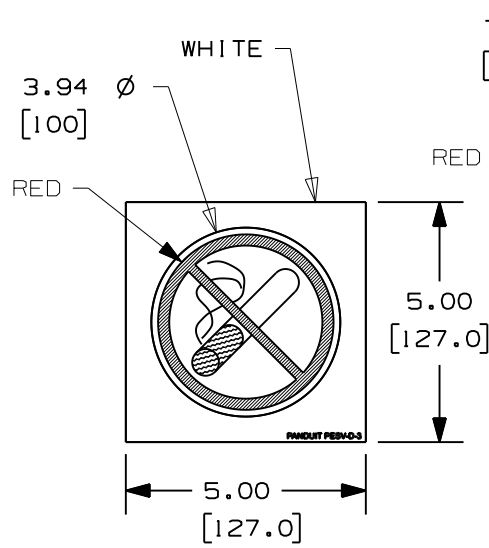
PART NUMBER	MARKER PER CARD
PESV-C-3	5
PESV-D-3	1
PESV-E-3	1

NOTES:

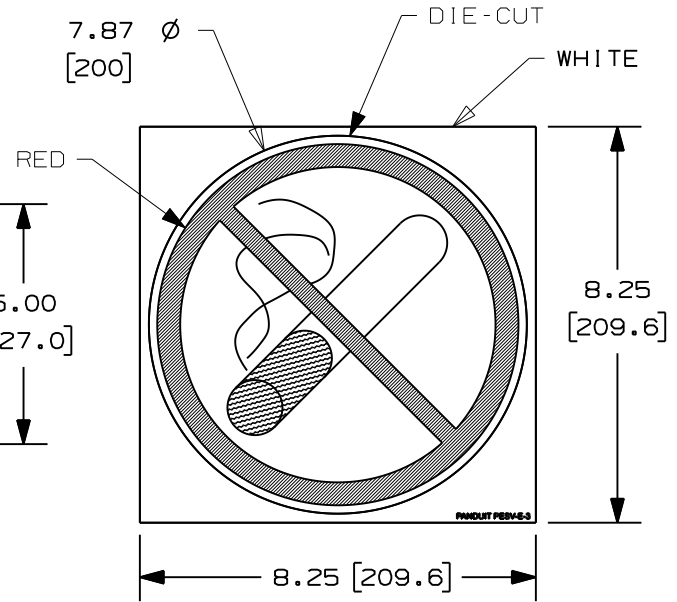
1. MILLIMETERS ARE IN [].
2. 10 CARDS PER PACKAGE.



PESV-C-3



PESV-D-3



PESV-E-3

CAD FILENAME/LAYERS		I00318LW_DC_C10662/06A	
<h1>PANDUIT</h1> CORP. TINLEY PARK, ILLINOIS			
CUSTOMER DRAWING PESV-C-3, PESV-D-3, AND PESV-E-3 PROHIBITION SIGNS			
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: (.X) ± .1 (XXX) ± .025 (.XX) ± .062 ANGLES ± 5°		UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES, THIRD ANGLE PROJECTION.	
DRAWN BY RVU	MAT'L:	SCALE	
DATE 3/20/08	GMV1-OL VINYL FILM	DRAWING NO. C10662	DWG A SIZE
CHK'D			

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP
R	3/20/08	RVU		DRAWING RELEASE	5362	R		



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.