

# MIL-PRF-12883/54

## RSE 3 Pole/25 Amp

### Operating Range

#### Temperature:

-65°C to 125°C

#### Insulation Resistance:

1000 Megaohms Min.

#### Dielectric Withstanding Voltage:

1500 VRMS at Sea Level

500 VRMS at 80,000 ft.

#### Vibration:

MIL-STD-202, Method 204

Test Condition G

#### Shock:

MIL-STD-202, Method 213

Test Condition C

### Materials

#### Socket Body:

Polyetherimide per ASTM-D5205

#### Grommet:

Silicone Rubber per A-A-59588

#### Hardware:

Stainless Steel or Steel w/

Cadmium Chromate Finish

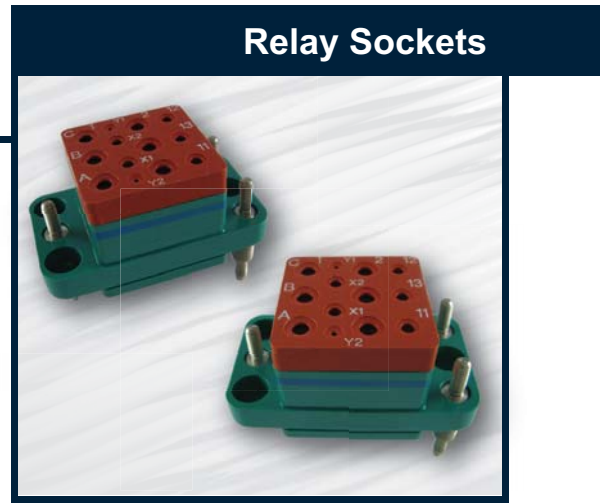
#### Contact Retainers:

Stainless Steel

#### Socket Contacts:

Copper Alloy, Hard Gold Plated in

Accordance with SAE-AMS 2422



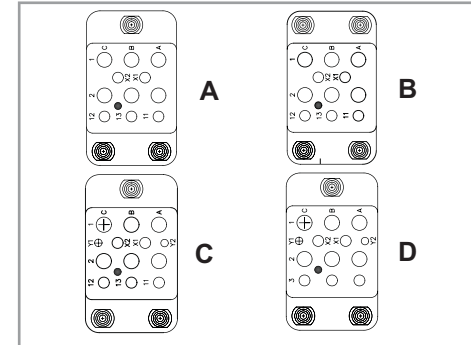
Mates with M6106/12, /13 & MS27742 Relays

### Low Profile Relay Sockets

MIL P/N M12883	APCD P/N	Mounting Stud	QTY	Size*	Contact P/N	Config.	Mating Relay
/54-01	RSE116627	Fixed	5	16/16	/92-533	A	M6106/13-002,-008,-011,-013,-015
			6	12/12	/92-535		
/54-02	RSE116631	Fixed	5	16/16	/92-533	B	M6106/13-004
			6	12/12	/92-535		
/54-03	RSE116629	Fixed	2	20/20	/92-532	C	M6106/12-002
			5	16/16	/92-533		
/54-04	RSE116635	Fixed	2	20/20	/92-532	D	MS27742-2
			2	16/16	/92-535		
			9	12/12	/92-535		

Mounting instructions can be found on page 26

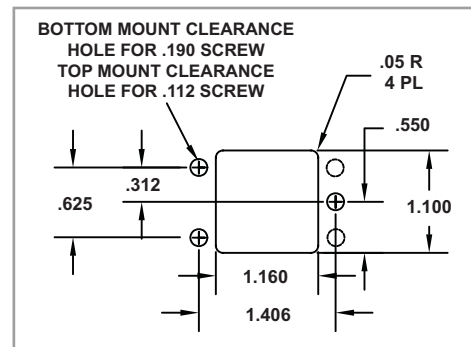
### Socket Configurations



### Relay Socket Weight

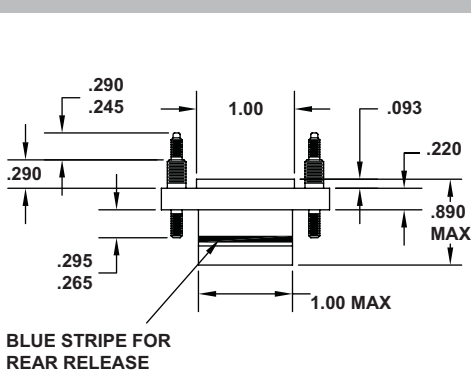
Relay Socket	Pounds	Grams
RSE116627	.132	60
RSE116631	.132	60
RSE116629	.154	70
RSE116635	.154	70

### Recommended Mounting Panel Cutout

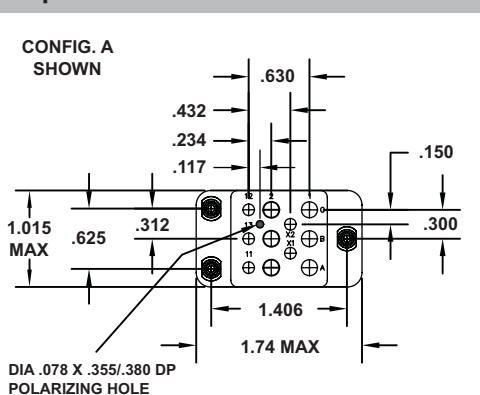


### Relay Socket Dimensions

#### Side View



#### Top View



Amphenol Pcd



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.