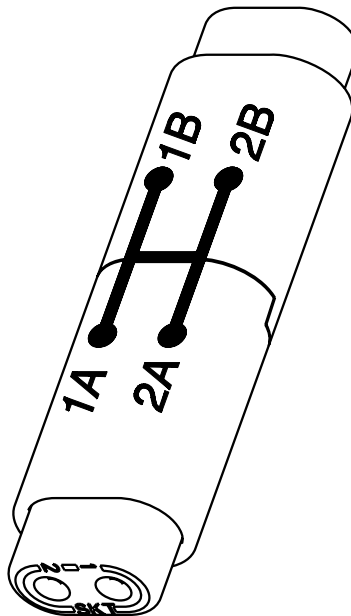


REV	ECN	APP'D
-	4679	JT 12/20/01
A	5793	RS 1/27/06
B	5971	



DATE CODE



SCALE 3:1

NOTES:

- MATERIALS:  
INSULATOR BODY: POLYETHERIMIDE PER ASTM-D-5205  
WIRE-SEALING GROMMET: SILICONE RUBBER PER A-A-59588  
INTERNAL CONTACT: COPPER ALLOY, GOLD FINISH
- PART ACCEPTS M39029/22-191 SOCKET CONTACTS - PER TABLE.
- OPERATING RANGE:  
TEMPERATURE: -65° C TO 200° C  
INSULATION RESISTANCE: 5000 MEGOHMS MIN  
DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE: 1500 VRMS, SEA LEVEL  
200 VRMS, 100,000 FT ALTITUDE  
CURRENT RATING: 5 AMPS  
VIBRATION AND SHOCK: PER MIL-T-81714, PARA. 3.5.5 AND 3.5.8.

PART NO.	DESCRIPTION	P/N MARKING
SJS322601	CONTACTS NOT SUPPLIED	SJS322701
SJS322701	QTY 5, M39029/22-191 INCLUDED QTY 1, MS27488-22-1 SEALING PLUG INCLUDED	

<b>DIMENSIONS</b> ANSI Y14.5M UNITS: INCHES Pro/E FILE	<b>TOLERANCES</b> .XX ±0.01 .XXX ±0.005 ANGLES ±1.0°	<b>PROJECTION</b> 	<b>Amphenol Pcd</b> SPECIFICATION DRAWING ENGR S. HORNER 12/17/01		<b>TITLE</b> SJS WIRE SPLICE, DOUBLE BUSSED, SIZE 22		
					THIS DOCUMENT CONTAINS PROPRIETARY INFORMATION WHICH IS THE CONFIDENTIAL PROPERTY OF AMPHENOL PCD INC., PEABODY, MA		
					<b>CODE:</b> 58982	<b>SCALE:</b> 4:1	<b>SHEET</b> 1 OF 1



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.