



SUPPLIED CONTACTS			
SIZE	MIL PART NO.	PCD PART NO.	QTY
#12	M39029/92-535	CNS128900	3
#16	M39029/92-533	CNS126900	2
#22	M39029/92-531	CNS115900	2

- NOTES:
- CONFORMS TO PERFORMANCE REQUIREMENTS OF MIL-PRF-12883.
 - MATERIALS:
HOUSING - POLYETHERIMIDE, COLOR: BLUE-GREEN
GROMMET - SILICONE RUBBER PER ZZ-R-765, 50±10 DUROMETER, COLOR: RED
 - SOCKET CONTACTS CONFORM TO PERFORMANCE REQUIREMENTS OF MIL-C-39029/92
 - COMPLETE MOUNTING HARDWARE SUPPLIED AS SHOWN.
 - OPERATING TEMPERATURE -70° C TO +125° C.
 - CONTACT INSTALLATION TOOLS:

	#12 CONTACT	#16 CONTACT	#22 CONTACT
CRIMP TOOL:	M22520/1-01	M22520/1-01	M22520/2-01
POSITIONER:	M22520/1-02	M22520/1-02	M22520/2-06
INSERTION/REMOVAL:	M81969/14-04	M81969/14-03	M81969/14-01

DIMENSIONS ANSI Y14.5M UNITS: INCHES ACAD FILE	TOLERANCES .XX ±.01 .XXX ±.005 ANGLES ±2°	PROJECTION 	REFERENCE SPECIFICATION M12883/55-03		TITLE RELAY SOCKET SIZE 12/16/22
			DRWN A. PATRIE 6/5/96		
ORIGINAL	THIS DOCUMENT CONTAINS PROPRIETARY INFORMATION WHICH IS THE CONFIDENTIAL PROPERTY OF PCD, INC. PEABODY, MA, USA	ENGR	SIZE B	DWG NO. RSE112044	REV B
		APPD J. RUTKOWSKI 8/9/96	CODE: 58982	SCALE: 2X	SHEET 1 OF 1

RSE112044

RSE112044



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.