

THIS DOCUMENT CONTAINS PROPRIETARY DATA OF POLARIS INDUSTRIAL ENTERPRISES, INC. NO DISCLOSURE, REPRODUCTION, OR USE OF ANY PART THERE OF MAY BE MADE EXCEPT BY WRITTEN PERMISSION.

REV.	BY	DATE	APPRVL.	P/N
C	DWS	4/17/98		SP12B

CONTACT RESIS. VARIATION WAS 2%./ ROTATIONAL LIFE WAS 10 MILLION.

SPECIFICATIONS

ELECTRICAL

RESISTANCE VALUES _____ 500, 1K, 2K, 5K, 10K, 20K, 50K, 100K
 RESISTANCE TOLERANCE _____ ±15%
 LINEARITY (INDEPENDENT) _____ ±2%
 ELECTRICAL ANGLE _____ 300°±5°
 END RESISTANCE _____ 0.2% MAX.
 RESOLUTION _____ ESSENTIALLY INFINITE
 INSULATION RESISTANCE _____ 1000 MEGOHMS @ 500 VDC
 DIELECTRIC STRENGTH _____ 500 V.A.C.
 POWER RATING _____ .2 WATTS
 CONTACT RESIS. VARIATION _____ BELOW 3% C.R.V.
 OUTPUT SMOOTHNESS _____ LESS THAN 0.1%

MECHANICAL

NO OF TURNS _____ 1
 MECHANICAL ROTATION _____ CONTINUOUS
 ROTATIONAL LIFE _____ 5,000,000 TURNS
 STOP STRENGTH _____ N/A
 TORQUE _____ 0.3 OZ.IN.
 WEIGHT _____ 8 GRAMS

ENVIRONMENTAL

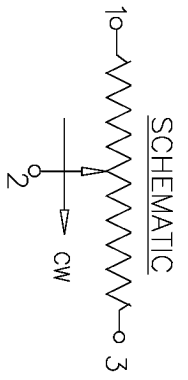
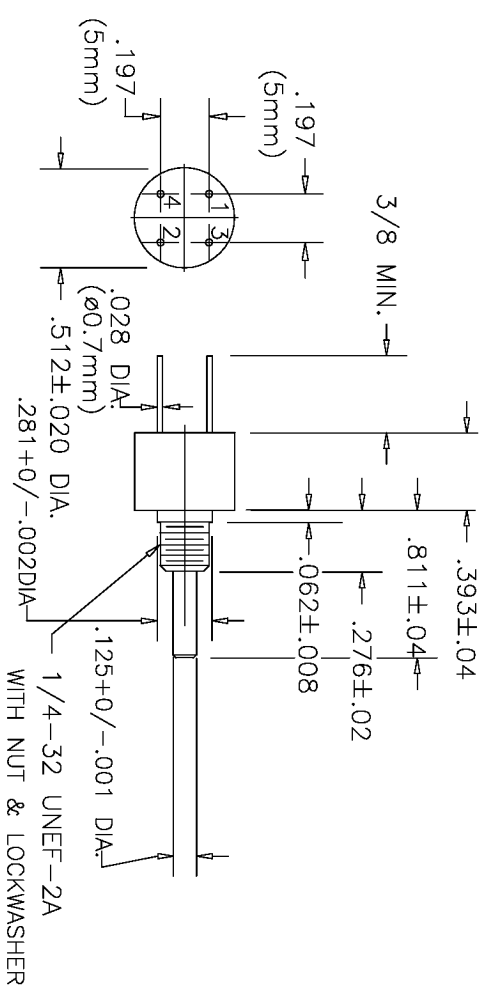
OPERATING TEMPERATURE _____ -55°C TO +105°C
 TEMPERATURE COEFFICIENT _____ ±400 PPM/°C
 VIBRATION _____ 10HZ TO 2000HZ 15G
 SHOCK _____ 50G
 MOISTURE RESISTANCE _____ 40°C 95%RH 120 HOURS

MATERIALS

HOUSING _____ BRASS PLATED
 SHAFT _____ STAINLESS STEEL
 TERMINALS _____ GOLD PLATED BRASS
 RESISTANCE ELEMENT _____ CONDUCTIVE PLASTIC

OPTIONAL FEATURES

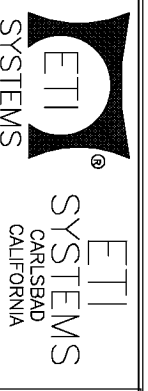
SHAFT MODIFICATIONS _____
 SERVO MOUNT _____
 CENTER TAP _____
 O-RING SHAFT SEAL _____
 SPECIAL ANGLES _____



TOLERANCES

XX = +/- .010" FRACT. = +/- 1/64"
 XXX = +/- .005" ANGLES = +/- 1/2"
 ALL SPECIFICATIONS SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE.

SCALE	DATE: 12-30-89
NONE	BY
CODE IDENT: 19477	APPRV'D
	BT



TITLE

SINGLE TURN
 POTENTIOMETER

PART NO.

SP12B



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.