

SPECIFICATIONS

RESISTANCE RANGE _____ 100 TO 100K OHMS
 RESISTANCE TOLERANCE _____ ±5%
 ACCURACY _____ ±0.35% OF VOLTAGE RATIO
 REPEATABILITY _____ ±0.02% OR RESOLUTION OF POT
 RESOLUTION _____ SEE POT SPECIFICATIONS
 POWER RATING _____ 2 WATTS
 OPERATING TEMPERATURE _____ -30°C TO +85°C
 TEMPERATURE COEFFICIENT _____ ±20 PPM/°C
 TURNS _____ 10 (000 TO 999 COUNTS)
 TERMINALS _____ GOLD PLATED LUGS

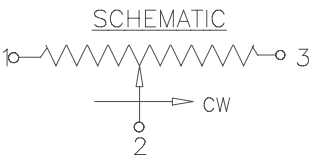
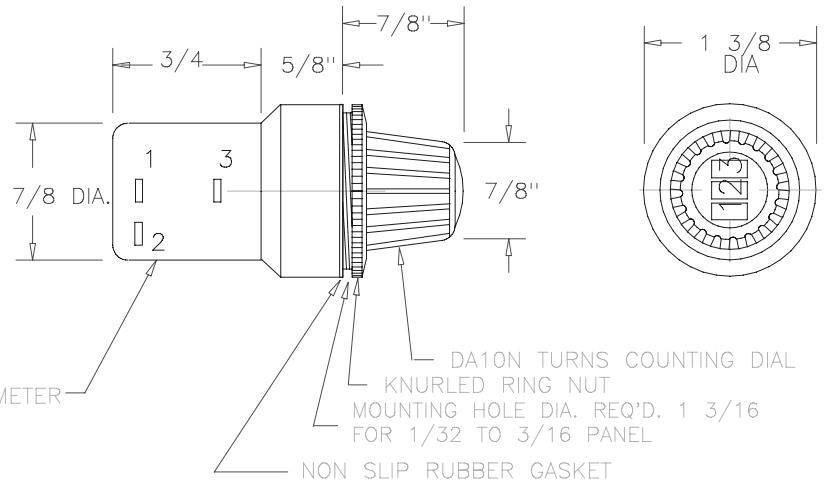
HOUSING MATERIAL _____ HIGH TEMP. BLACK PLASTIC

REV.	BY	DATE	PART NO.
A	BT	1-16-93	ADDED SPECIFICATIONS
B	AT	2-20-02	ADDED 1 TURN POTENTIOMETER

NOTES:

1. USE ETI SYSTEMS POTENTIOMETERS MODEL MW22B.
2. POTENTIOMETERS MAY BE 1,3,5,10 TURNS. ALSO MULTIPLE GANGS.
3. DIAL AVAILABLE WITHOUT POT, ASK FOR DA10N
4. THREADS WILL ACCEPT PANEL THICKNESS OF 3/16 MAX.
5. SEE POTENTIOMETER CATALOG FOR ADDITIONAL SPECIFICATIONS.

*MODEL WITH MW20B IS DW20.



MW22 POTENTIOMETER

DA10N TURNS COUNTING DIAL
 KNURLED RING NUT
 MOUNTING HOLE DIA. REQ'D. 1 3/16
 FOR 1/32 TO 3/16 PANEL
 NON SLIP RUBBER GASKET

	SCALE	NONE	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.	 CARLSBAD CALIFORNIA
	DATE:	5-8-87		
TOLERANCES XX = +/- .010" FRACT. = +/- 1/64" XXX = +/- .005" ANGLES = +/- 1/2° ALL SPECIFICATIONS SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE.	BY		TITLE POT/DIAL COMBINATION	PART NO. DW22
	APPR'V'D	BT		

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели,
кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А