

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 |
|------|-----|---------|---------|------|
| E | DMS | 7/24/98 | BT | MG22 |

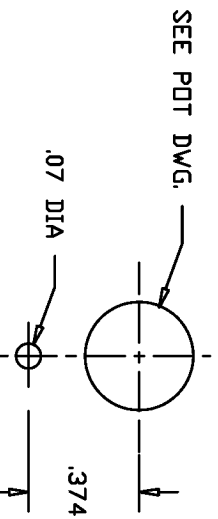
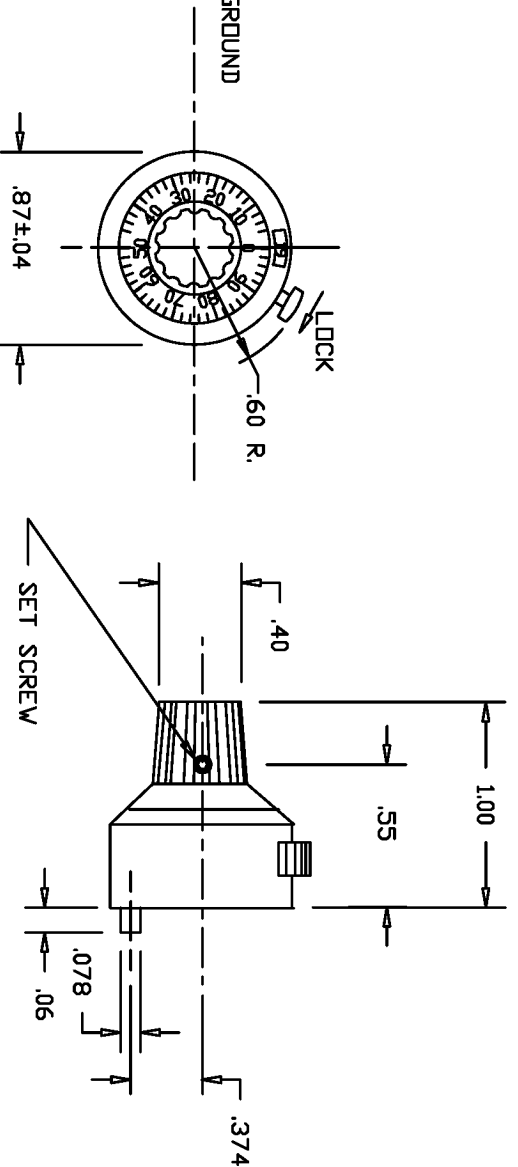
ADDED 'L' & 'N' SPECS.

SPECIFICATIONS

TURNS COUNTED ----- 20
 DIAMETER ----- 7/8 INCH
 EXTENSION FROM PANEL ----- 1.0 INCHES
 PANEL THICKNESS(MAX) ----- 1/4 INCH
 WEIGHT ----- .2 OZ
 HOUSING MATERIAL ----- ALUMINUM
 FINISH(HOUSING) ----- SEE CHART
 KNOB MATERIAL ----- BLACK NYLON
 NUMBERS ----- WHITE ON BLACK BACKGROUND

FEATURES

COUNTS 20 TURNS.
 ONE PIECE MOUNTING
 LARGE,EASY TO READ NUMBERS
 SMOOTH ADJUSTMENT
 OVER CENTER LOCK
 ATTRACTIVE APPEARANCE
 LOW COST

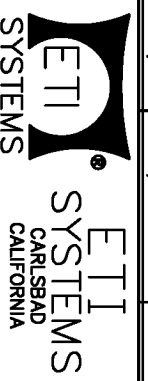


OUNTING HOLE LAYOUT

| MODEL | MATCHING SHAFT SIZE | COLOR | LOCK | MODEL | MATCHING SHAFT SIZE | COLOR | LOCK |
|------------|---------------------|-------|------|------------|---------------------|-------|------|
| MG22N-1/8 | 1/8 | SATIN | | MG22L-1/8 | 1/8 | SATIN | |
| MG22N-1/4 | 1/4 | SATIN | NO | MG22L-1/4 | 1/4 | SATIN | YES |
| MG22N-6MM | 6MM | SATIN | | MG22L-6MM | 6MM | SATIN | |
| MG22N-3/32 | 3/32 | SATIN | | MG22L-3/32 | 3/32 | SATIN | |
| MG22N-1/8 | 1/8 | BLACK | | MG22L-1/8 | 1/8 | BLACK | |
| MG22N-1/4 | 1/4 | BLACK | NO | MG22L-1/4 | 1/4 | BLACK | YES |
| MG22N-6MM | 6MM | BLACK | | MG22L-6MM | 6MM | BLACK | |
| MG22N-3/32 | 3/32 | BLACK | | MG22L-3/32 | 3/32 | BLACK | |
| MG22N-1/8 | 1/8 | GRAY | | MG22L-1/8 | 1/8 | GRAY | |
| MG22N-1/4 | 1/4 | GRAY | NO | MG22L-1/4 | 1/4 | GRAY | YES |
| MG22N-6MM | 6MM | GRAY | | MG22L-6MM | 6MM | GRAY | |
| MG22N-3/32 | 3/32 | GRAY | | MG22L-3/32 | 3/32 | GRAY | |

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

| SCALE | DATE: | BY | BT |
|-------------|---------|----|----|
| NONE | 1-20-86 | | |
| APPR'D | | | |
| CODE IDENT: | 19477 | | |



TITLE
 TURNS
 COUNTING DIAL

PART NO.
 MG22

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