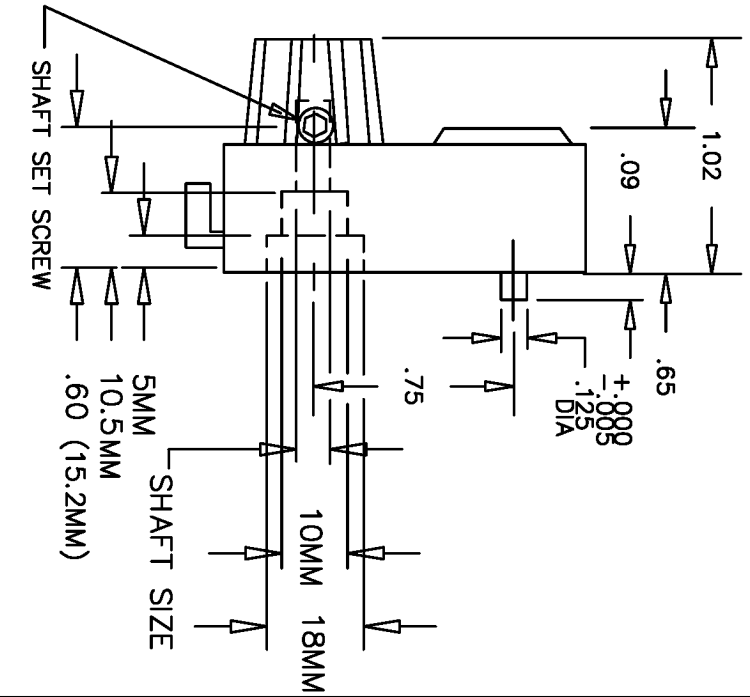
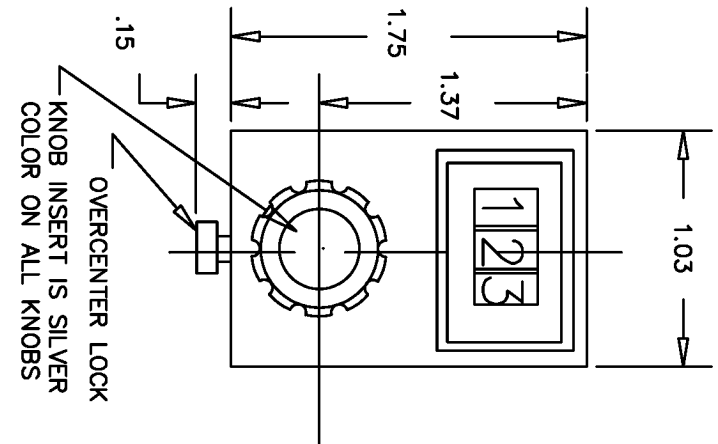
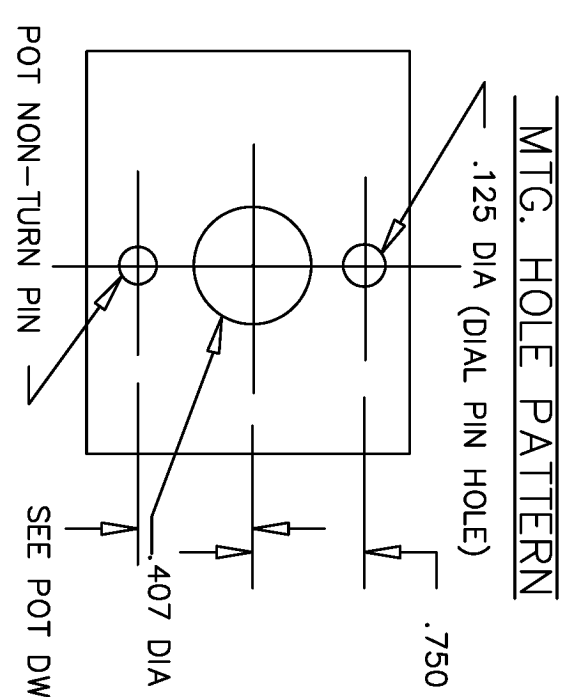


SPECIFICATIONS

NO OF TURNS.....10
 NO OF COUNTS.....THE UNIT DISPLAYS
 A TOTAL COUNT FROM
 000 TO 999, AS KNOB
 IS ROTATED CLOCKWISE

WEIGHT.....1.5 APPROX.
 ACCURACY.....0.2% OF FULL RANGE
MOUNTING PROCEDURE

1. TURN POTENTIOMETER FULL CCW.
2. PLACE DIAL ON PANEL.
3. TURN DIAL TO READ 000.
4. TIGHTEN SET SCREW.



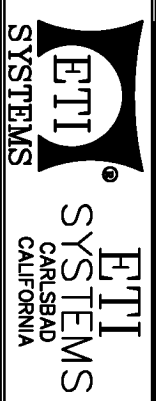
SEE PAGE 2 FOR COLOR AND SHAFT SIZES

PAGE 1

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	P/N
E	AT	8/13/04	ADDED IVORY AND 6 mm SHAFT SIZE

SCALE	DATE: 1-23-86
NONE	BY BT
APP'R'D	
CODE IDENT: 19477	



TITLE
 DIGITAL TURNS
 COUNTING DIAL

PART NO.
 DB10-1

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

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.

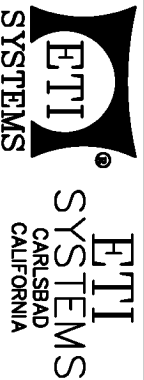
REV. BY DATE P/N
 E AT 8/13/04 ADDED IVORY AND 6 mm SHAFT SIZE
 DB10-2

PART NO.	SHAFT SIZE	COLOR	LOCK	NUMBER COLOR	FLEXIBLE COUPLING
DB10SN-3/16	3/16	SILVER	NO		
DB10SL-3/16	3/16	SILVER	YES		
DB10SN-1/8	1/8	SILVER	NO		
DB10SL-1/8	1/8	SILVER	YES	BLACK WITH WHITE BACKGROUND	NO
DB10SN-1/4	1/4	SILVER	NO		
DB10SL-1/4	1/4	SILVER	YES		
DB10SN-6	6mm	SILVER	NO		
DB10SL-6	6mm	SILVER	YES		
DB10BN-3/16	3/16	BLACK	NO		
DB10BL-3/16	3/16	BLACK	YES		
DB10BN-1/8	1/8	BLACK	NO		
DB10BL-1/8	1/8	BLACK	YES		
DB10BN-1/4	1/4	BLACK	NO		
DB10BL-1/4	1/4	BLACK	YES	WHITE WITH BLACK BACKGROUND	NO
DB10BN-6	6mm	BLACK	NO		
DB10BL-6	6mm	BLACK	YES		
DB10GN-3/16	3/16	GRAY	NO		
DB10GL-3/16	3/16	GRAY	YES		
DB10GN-1/8	1/8	GRAY	NO		
DB10GL-1/8	1/8	GRAY	YES	BLACK WITH WHITE BACKGROUND	NO
DB10GN-1/4	1/4	GRAY	NO		
DB10GL-1/4	1/4	GRAY	YES		
DB10GN-6	6MM	GRAY	NO		
DB10GL-6	6MM	GRAY	YES		
DB10IN-3/16	3/16	IVORY	NO		
DB10IL-3/16	3/16	IVORY	YES		
DB10IN-1/8	1/8	IVORY	NO		
DB10IL-1/8	1/8	IVORY	YES	BLACK WITH WHITE BACKGROUND	NO
DB10IN-1/4	1/4	IVORY	NO		
DB10IL-1/4	1/4	IVORY	YES		
DB10IN-6	6MM	IVORY	NO		
DB10IL-6	6MM	IVORY	YES		

PAGE 2

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

SCALE: NONE
 DATE: 1-23-86
 BY: BT
 APPR'D:
 CODE IDENT: 19477



TITLE: DIGITAL TURNS COUNTING DIAL

PART NO. DB10-2

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9