

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

ALL RIGHTS RESERVED.

© COPYRIGHT - By -

LOC AD DIST 00

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
A1		REVISED PER ECO-11-004917	11MAR11	RK	HMR



- 1 KNOB: ALUMINUM; SET SCREWS: STAINLESS STEEL
- 2 FINISH: ANODIZED - SEE TABLE
- 3. WAS DRAWING NUMBER 80253

.251	NONE	BLACK	BLACK	KN500B1/4NL	1571193-1
	WHITE	NATURAL	BLACK	KN500BA1/4	4-1437622-8
	BLACK	BLACK	NATURAL	KN500AB1/4	4-1437622-4
	WHITE	BLACK	BLACK	KN500B1/4	4-1437622-6
.126	BLACK	NATURAL	NATURAL	KN500A1/4	4-1437622-2
	WHITE	NATURAL	BLACK	KN500BA1/8	4-1437622-9
	BLACK	BLACK	NATURAL	KN500AB1/8	4-1437622-5
	WHITE	BLACK	BLACK	KN500B1/8	4-1437622-7
A	BLACK	NATURAL	NATURAL	KN500A1/8	4-1437622-3
	INDICATOR LINE	TOP	BODY	MODEL NUMBER	PART NUMBER
		COLOR			

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN M.BINNER 03DEC02	<b>STE</b> TE Connectivity		
DIMENSIONS: INCHES		CHK M.ZITTO			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD M.ZITTO	KNOB, STRAIGHT KNURL HAIRLINE INDICATOR (KN-500)		
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO		
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC	A3 00779 C-4-1437622-6		
2 PLC ± -		WEIGHT	SCALE 3:1 SHEET 1 OF 1 REV A1		
3 PLC ± .020					
4 PLC ± -					
ANGLES ± -					
FINISH					
MATERIAL					
CUSTOMER DRAWING					

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9