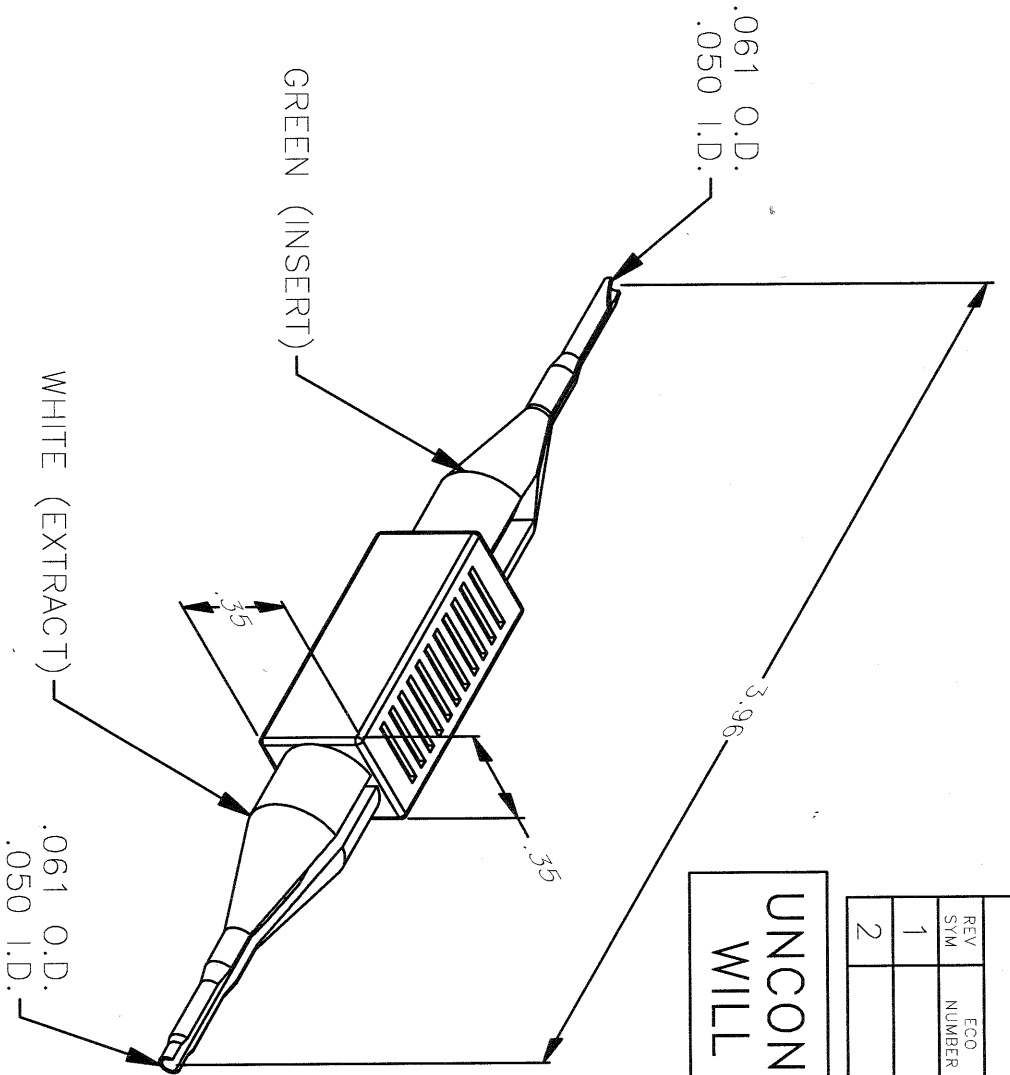


REVISIONS				
REV SYM	ECO NUMBER	DESCRIPTION	BY DATE	APP'D DATE
1		ORIGINAL RELEASE	JMC 8.14.03	JWJ 8.14.03
2		REDRAWN	K. KOONS 9.22.09	

UNCONTROLLED DOCUMENT
WILL NOT BE UPDATED



NOTES:

RESTRICTED & CONFIDENTIAL

CONFIDENTIAL PROPERTY OF DANIELS MANUFACTURING CORP. NOT TO BE DISCLOSED TO OTHERS. REPRODUCED OR USED FOR ANY OTHER PURPOSE EXCEPT AS AUTHORIZED IN WRITING BY DANIELS MANUFACTURING. MUST BE RETURNED TO DANIELS MANUFACTURING CORP. ON COMPLETION OF ORDER OR OTHER PURPOSES FOR WHICH LENT.

CREATED FROM AN INVENTOR MODEL.
CHANGES MUST BE REFLECTED IN THE 3D PART

DO NOT SCALE DRAWING

MATERIAL	HEAT TREAT	FINISH	ITEM	PART NO.	QTY.	DESCRIPTION/REMARKS
			DRN.	JMC	8.14.03	DMC DANIELS MANUFACTURING CORP. ORLANDO, FLORIDA CAGE 11851
			CHK'D.	JWJ	8.14.03	
			APP'D.			
THIS DRAWING IS AN OUTLINE DRAWING OF THE RESPECTIVE DMC PART NUMBER INDICATED. ACTUAL DMC PART NUMBER IS DRAWING NUMBER WITHOUT THE "-ENV" SUFFIX			WHERE USED: (M81969/16-04)		CAD P/N 81515-23-ENV	SHEET 1 OF 1 REV. 1
			TITLE INSTALLING/REMOVAL TOOL ENVELOPE DRAWING		DWG. NO. 81515-23-ENV	REV. 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