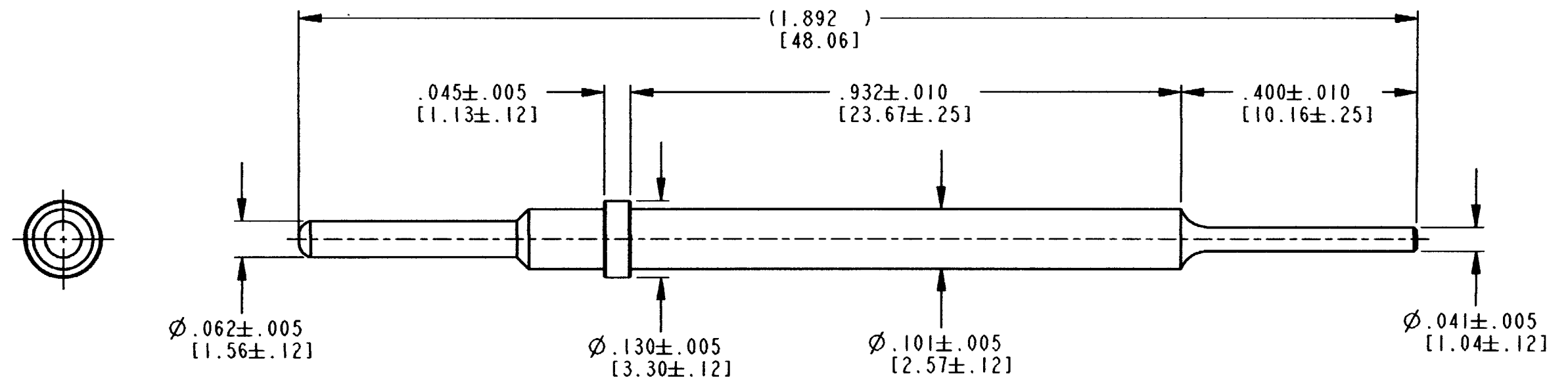


REV
NC 0460-244-16**

REVISIONS			
SYM	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
NC	NEW RELEASE PER E.O. P19398	11-17-06	ADR



- NOTES:
1. DIMENSIONS ARE IN INCHES [mm].
 2. WHEN ** = 31: PLATING IS GOLD.
WHEN ** = 141: PLATING IS NICKEL.
 3. FOR CONTACT APPLICATION, SEE DRAWING 0425-202-0000.

SIGNATURE & DATE	
DR	J. APOSTOL 24OCT2006
CHK	<i>[Signature]</i> 11/02/06
PE	<i>[Signature]</i> 11/27/06
APPD	<i>[Signature]</i> 11-17-06
SCALE	NONE WT

CONTACT PIN
SIZE 16
EXTENSION

ENVELOPE

EP	MATL. CODE
The Deutsch Company DEUTSCH I.P.D. 3850 INDUSTRIAL AVE. HEMET, CALIF. 92545	
B	0460-244-16**
DWG SIZE	CODE 11139 SHEET OF

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