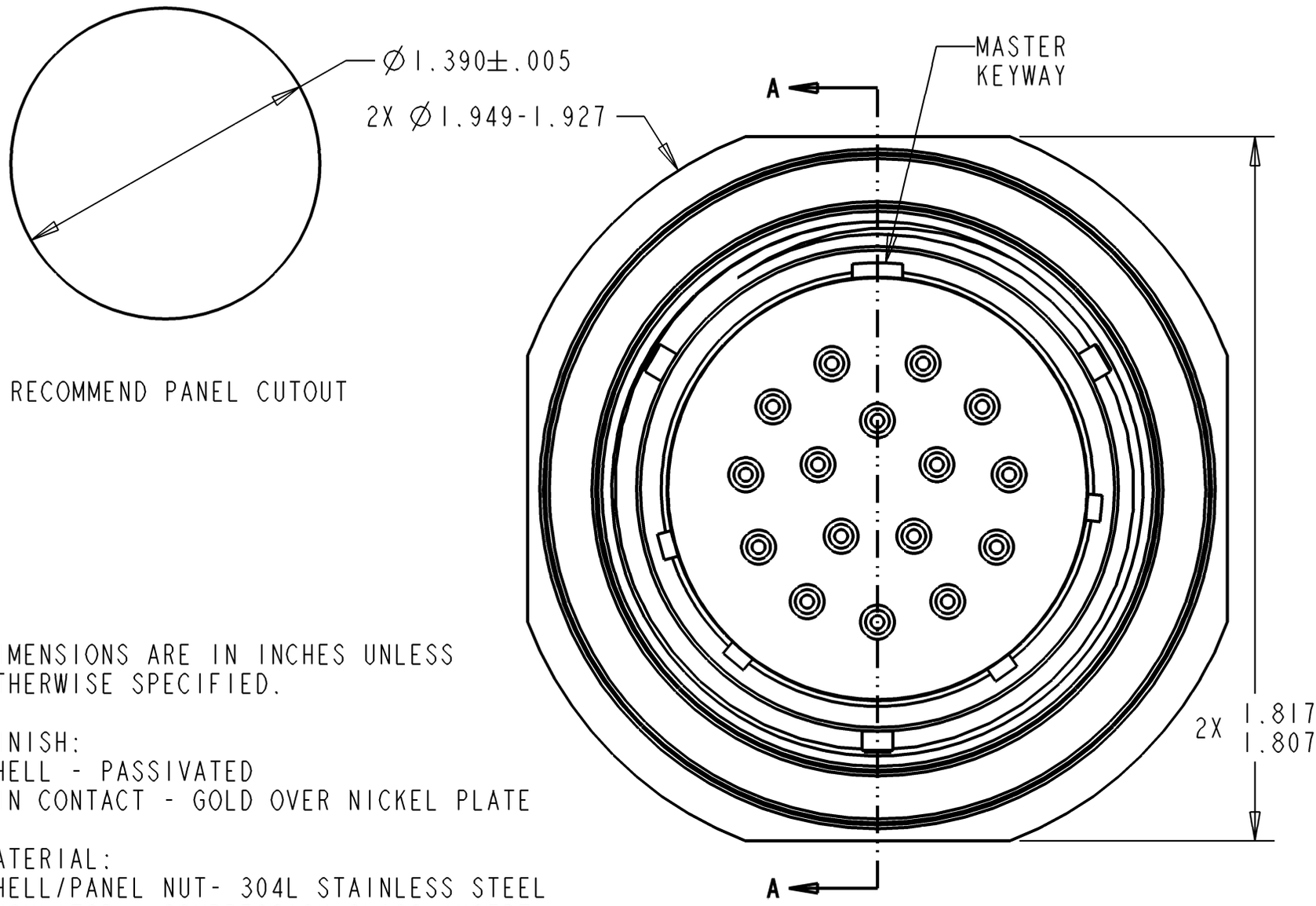


PROPERTY OF DEUTSCH E.C.D
 THIS DRAWING CONTAINS PROPRIETARY INFORMATION THAT SHALL NOT BE DISCLOSED, DUPLICATED,
 NOR USED IN WHOLE OR IN PART FOR ANY PURPOSE OTHER THAN TO EVALUATE THIS DRAWING.

N/C 46127-20-16PN

REVISIONS			
REV	DESCRIPTORS	DATE	APPROVED
N/C	NEW RELEASE PER E.O.H3864	5-20-03	M.A.



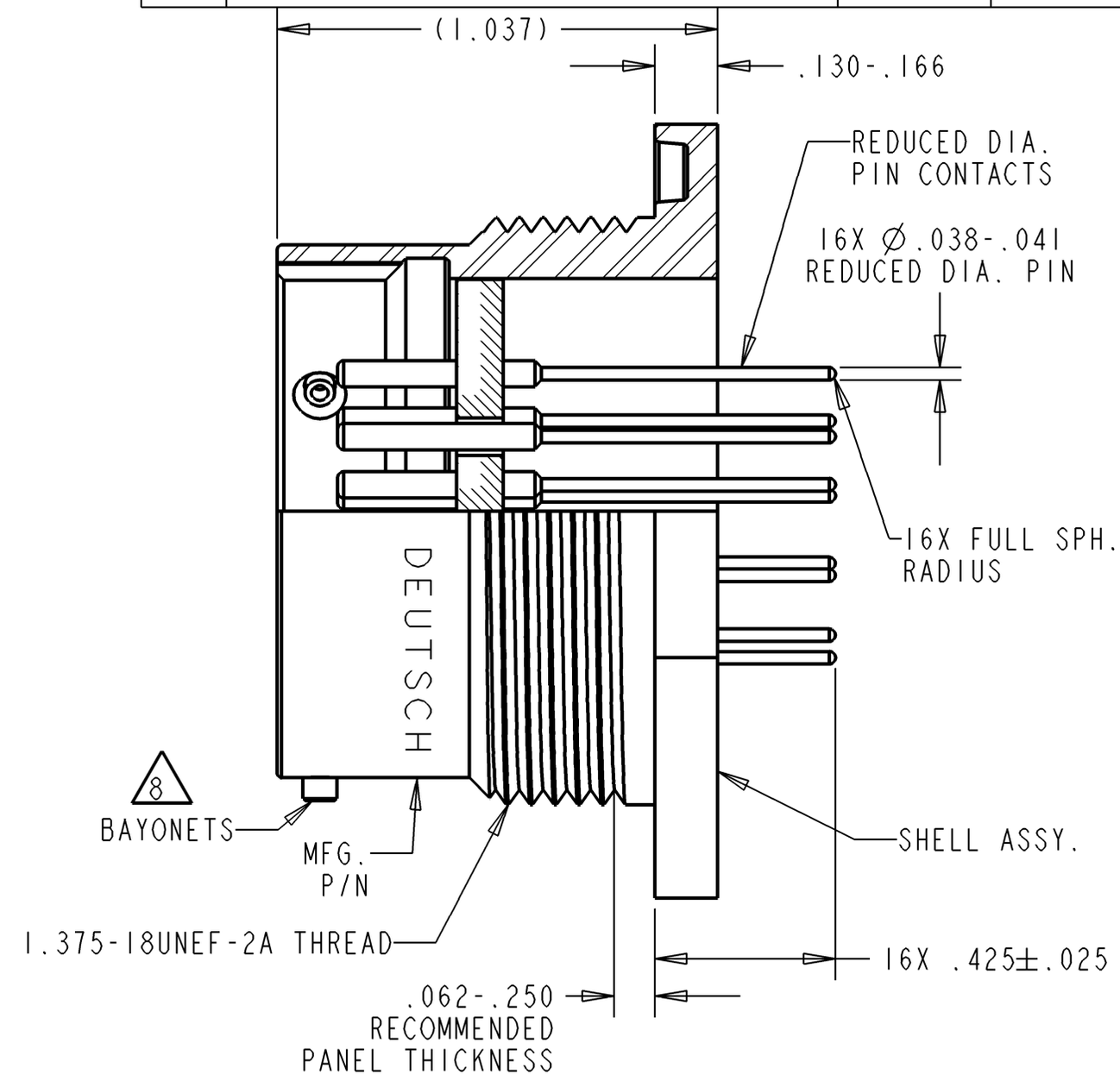
RECOMMEND PANEL CUTOUT

1. DIMENSIONS ARE IN INCHES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.
2. FINISH:
SHELL - PASSIVATED
PIN CONTACT - GOLD OVER NICKEL PLATE
3. MATERIAL:
SHELL/PANEL NUT- 304L STAINLESS STEEL
INSULATOR - COMPRESSION GLASS INSERT
PIN CONTACT - 52 HIGH NICKEL IRON ALLOY

4. LEAK RATE: $< 1E-8$ cc/sec He @ 1 atm.
5. INSERT ARRANGEMENT PER MIL-STD-1669.
INSERT MARKING NOT REQUIRED.
6. THIS CONNECTOR MEETS THE REQUIREMENTS OF MS3114 SERIES I, CLASS H EXCEPT AS MODIFIED BY THIS DRAWING.
7. PANEL NUT, O-RING AND INTERFACIAL SEAL ARE NOT INCLUDED.

BAYONETS ARE NOT NICKEL BRAZED.

NOTE(S):



SECTION A-A FILE: 46127-20-16PN-ENV

	SIGNATURE & DATE
DR	F. BAUTISTA 5-15-03
CHK	M. ALLEN 5-20-03
PE	J. AGUILERA 5-20-03
APPD	J. AGUILERA 5-20-03
SCALE: NONE	

CONNECTOR, RECEPTACLE
 HERMETIC
 JAM-NUT MOUNT
 BAYONET COUPLING
 SHELL POSITION N
 MIL-C-26482 SERIES I TYPE
 ENVELOPE

CP	MATL CODE 73
DEUTSCH ENGINEERED INTERCONNECT SOLUTIONS 250 Eddie Jones Way Oceanside, CA 92054	
B	46127-20-16PN
DWG SIZE	CAGE CODE 11139 SHEET 1 OF 1

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