

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED

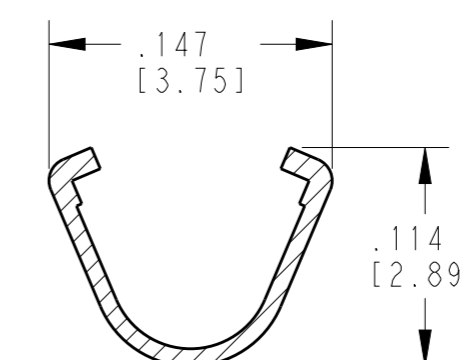
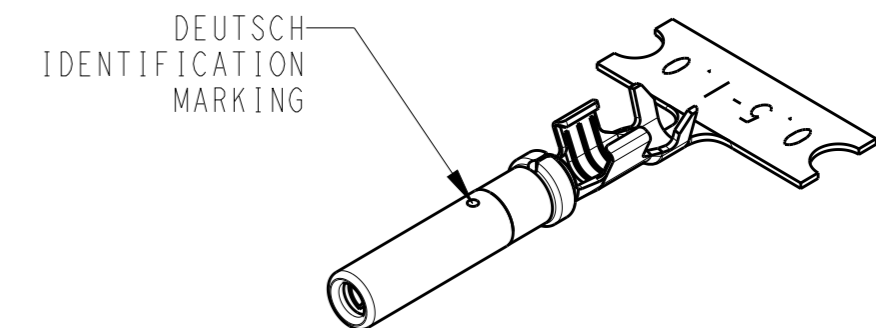
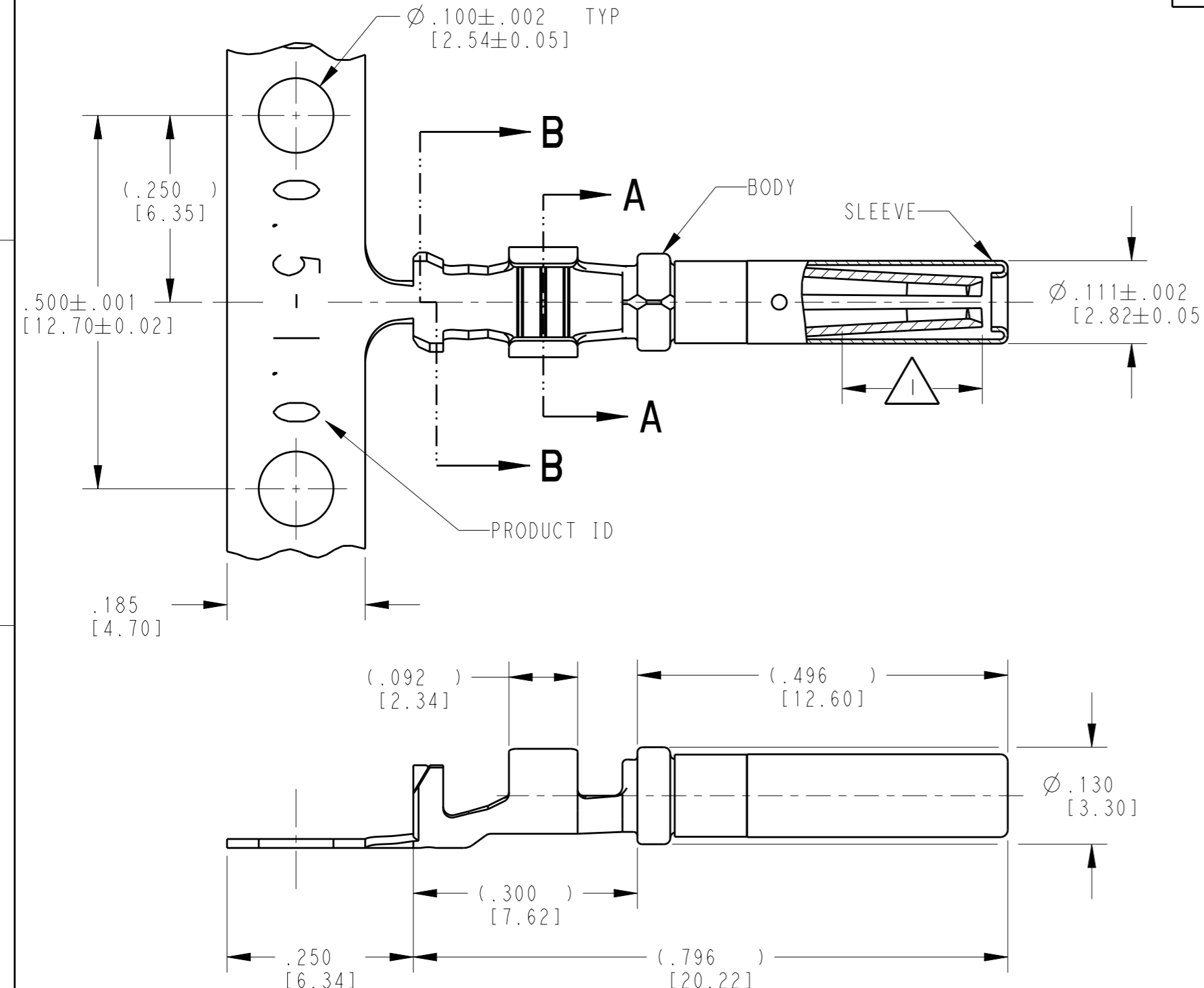
RELEASED FOR PUBLICATION

2015

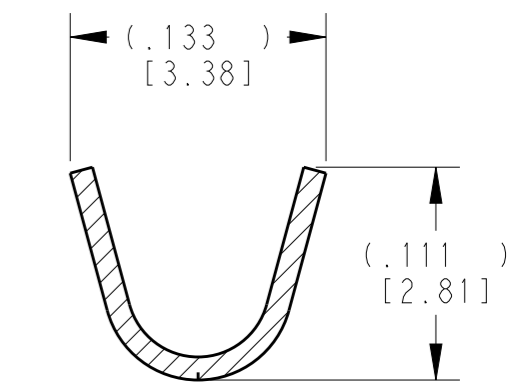
(C) COPYRIGHT 2000 BY - TE CONNECTIVITY

ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS		
P	LTR	DESCRIPTION
D		REVISED PER E.O. P19510
E		REVISED PER E.O. P20396
F		REVISED PER ECO-15-007761
F1		REVISED PER PCN E-17-014802



SECTION A-A
WIRE BARRELL



SECTION B-B
INSULATION BARREL

TE INTERNAL PN	DEUTSCH PN	PLATING
1062-16-0622	1062-16-0622	NICKEL
1062-16-0644	1062-16-0644	SELECTIVE GOLD
1062-16-0677	1062-16-0677	TIN
1062-16-0688	1062-16-0688	PALLADIUM NICKEL GOLD



3 MATERIAL:

BODY: .012 [0.30] THICK COPPER ALLOY
SLEEVE: STAINLESS STEEL

2. WIRE RANGE: 20 AWG TO 16 AWG [$0.5\text{-}1.0\text{ mm}^2$]
INSULATION RANGE: $\phi .055\text{-}.100$ [$\phi 1.40\text{-}2.54$]

1 APPLIES ONLY TO SELECTIVE GOLD 1062-16-0644.
INDICATED DIMENSION SHOWS GOLD PLATED AREA.

NOTES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: INCHES[mm]		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
0 PLC	±	
1 PLC	±	
2 PLC	±	
3 PLC	±0.025 [0.64]	
4 PLC ANGLES	±	

MATERIAL	FINISH	SEE TABLE
3		

28NOV2000
STEVE PALLUTH
CHK 06DEC2000
VLADIMIR TOMSA
APVD 08DEC2000
R. REED

PRODUCT SPEC
0425-015-0000
APPLICATION SPEC
114-151000

WEIGHT
0.42 g
Customer Drawing



TE Connectivity

SOCKET, STAMPED AND FORMED
SIZE 16
16-20AWG

SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
A3	4AFU8	C-1062-16-06XX	-

SCALE 6:1 SHEET 1 OF 1 REV F1

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 дистрибуторами 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 Р В 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