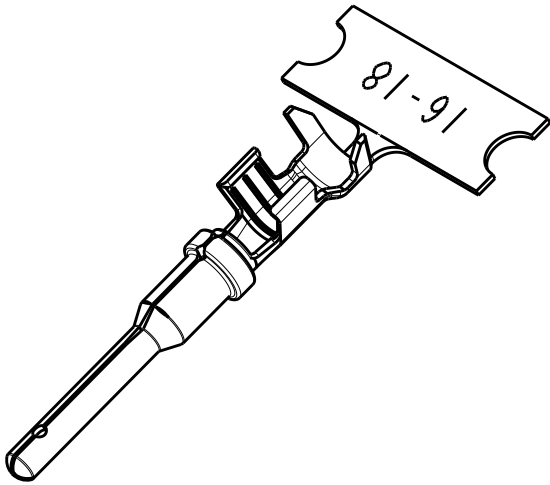
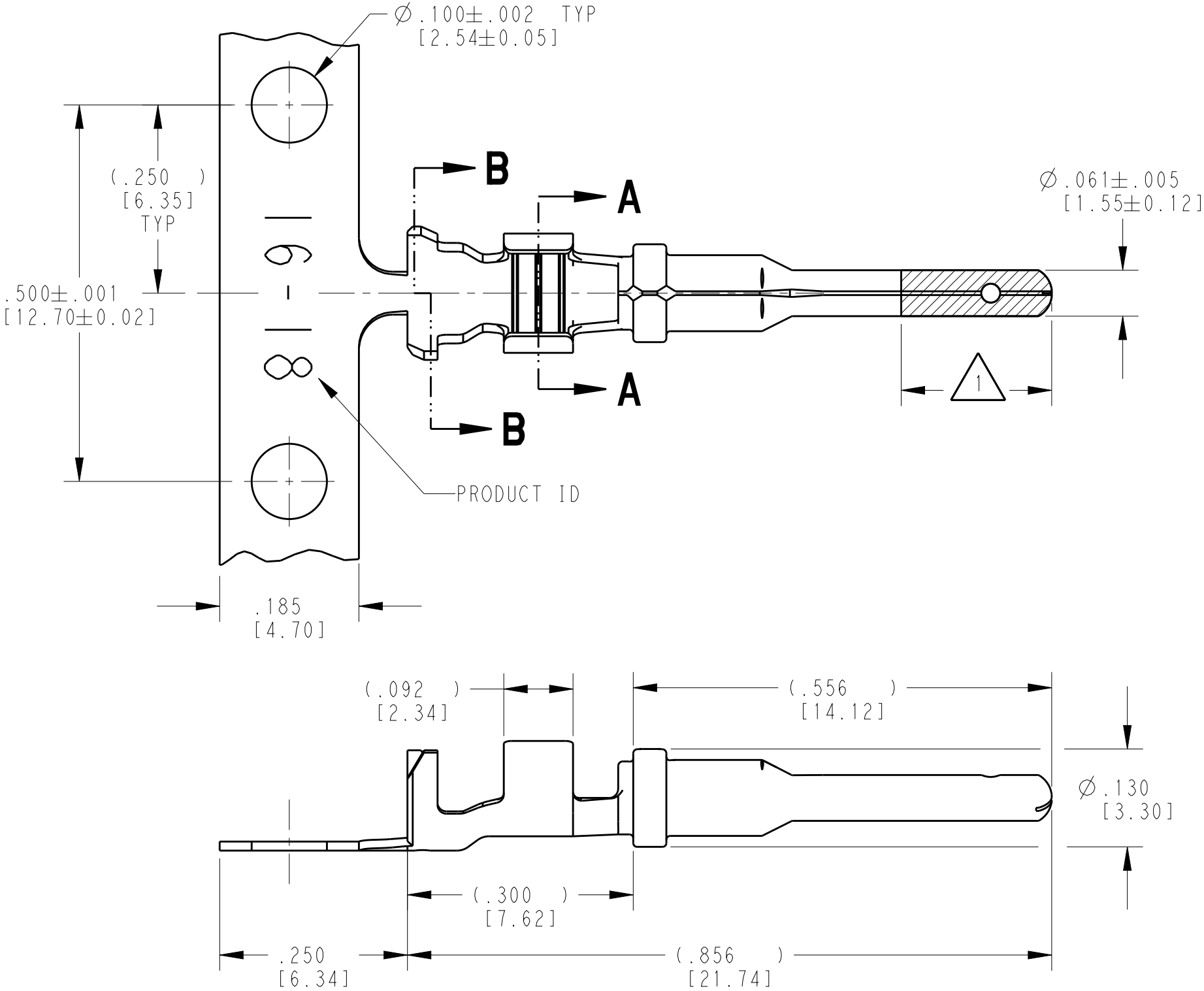


LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
			F	REVISED PER E.O. PI6998	08DEC2000	SP	RDR
			G	REVISED PER E.O. PI9555	11JUL2007	JA	RDR
			H	REVISED PER E.O. P20396	25JUN2010	JA	RDR
			J	REVISED PER ECO-15-007761	289MAY2015	RL	DM



SECTION A-A  
WIRE BARREL

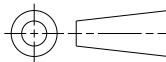
SECTION B-B  
INSULATION BARREL

- 3 MATERIAL: .012 [0.30] THICK COPPER ALLOY
2. WIRE RANGE: 18 AWG TO 14 AWG [0.75-2.0 mm<sup>2</sup>]  
INSULATION RANGE:  $\varnothing$ .075-.140 [ $\varnothing$ 1.91-3.56]
- 1 APPLIES ONLY TO SELECTIVE GOLD 1060-16-0144.  
INDICATED DIMENSION SHOWS GOLD PLATED AREA.

NOTES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS:  
INCHES[mm]



MATERIAL



TOLERANCES UNLESS  
OTHERWISE SPECIFIED:

0 PLC  $\pm$   
1 PLC  $\pm$   
2 PLC  $\pm$   
3 PLC  $\pm .025$  [0.64]  
4 PLC  $\pm$   
ANGLES  $\pm$

FINISH

SEE TABLE

DWN M. BLUM 04NOV1999

CHK A. ROLINSKI 08DEC2000

APVD R. REED 08DEC2000

PRODUCT SPEC

0425-015-0000

APPLICATION SPEC

114-151000

WEIGHT

0.33 g

Customer Drawing

TE INTERNAL PN	DEUTSCH PN	PLATING
1060-16-0122	1060-16-0122	NICKEL
1060-16-0144	1060-16-0144	SELECTIVE GOLD
1060-16-0177	1060-16-0177	TIN



TE Connectivity

NAME			
STAMPED CONTACT PIN SIZE 16			
SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
A3	4AFU8	C-1060-16-01XX	-

SCALE 6:1

SHEET 1 OF 1

REV J



## 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