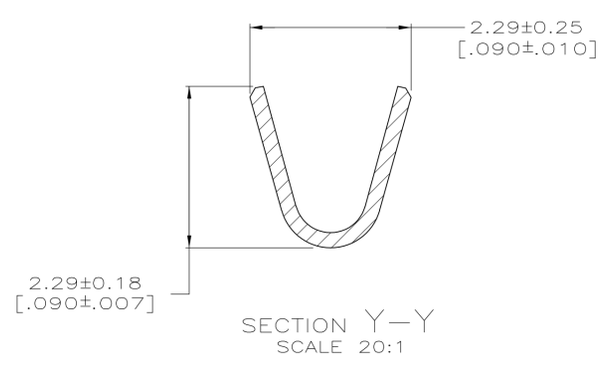
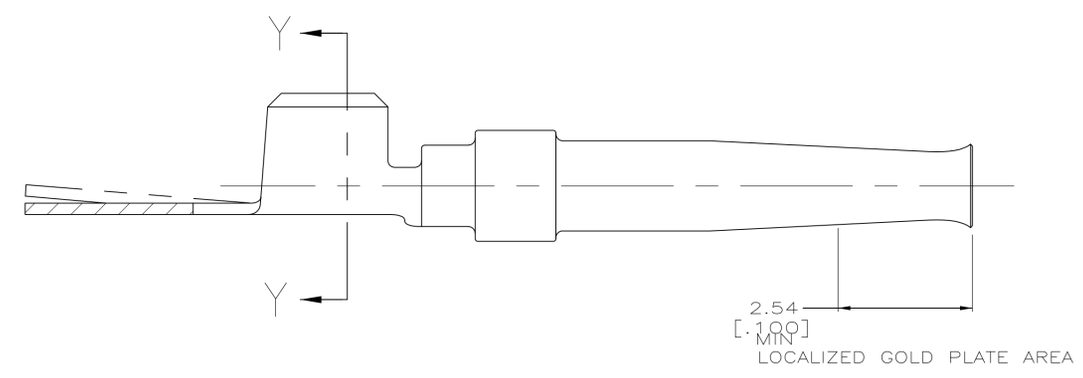


- 1. FOR MINI-APPLICATOR.
- 2. MAX. INSULATION DIAMETER ALLOWABLE FOR EXTRACTING CONTACT FROM CONNECTOR WITH 91067-2 TOOL IS 1.73 [.068].
- 3. GOLD FLASH ON INSIDE OF LOCALIZED GOLD PLATE AREA, 2.54μm [.000100] TIN PLATED ON CRIMP BARRELS, ALL OVER 0.76μm [.000030] NICKEL UNDERPLATE.
- 4. PLATED WITH 0.76μm [.000030] GOLD ON INSIDE OF LOCALIZED GOLD PLATE AREA, 2.54μm [.000100] TIN ON CRIMP BARRELS, ALL OVER 1.27μm [.000050] NICKEL UNDERPLATE.
-OR-
GOLD FLASH OVER PALLADIUM-NICKEL 0.76μm [.000030] TOTAL ON INSIDE OF LOCALIZED GOLD PLATE AREA, 2.54μm [.000100] TIN ON CRIMP BARRELS, ALL OVER 1.27μm [.000050] NICKEL UNDERPLATE.



4	1658542-2
3	1658542-1
FINISH	PART NUMBER 1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN R. SAMICK	14AUG03	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK S. BOLASH	14AUG03	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APP'D M. WALMSLEY	14AUG03	NAME CONTACT, SOCKET,
0. PLC	± -	PRODUCT SPEC		20 DF, 18-22 AWG, AMPLIMITE
1. PLC	± -	APPLICATION SPEC		108-40005
2. PLC	± 0.13 [.005]	SIZE		114-10000
3. PLC	± -	CAGE CODE		00779
4. PLC	± -	DRAWING NO		1658542
ANGLES	± -	WEIGHT		-
FINISH	SEE TABLE	CUSTOMER DRAWING		SCALE 15:1 SHEET 1 OF 1 REV D

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