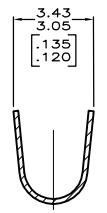
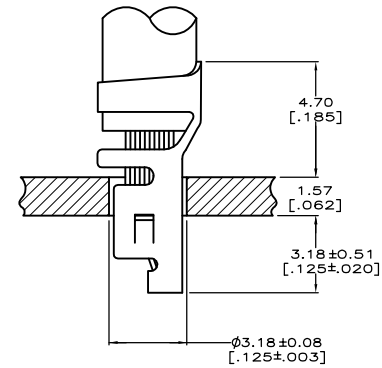
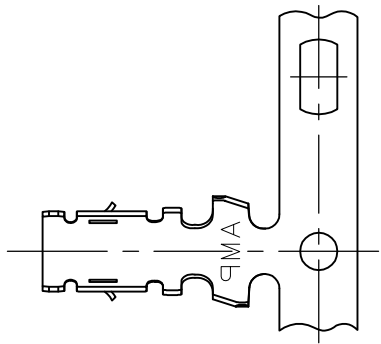
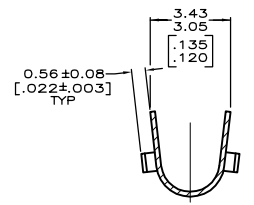


REVISIONS			
P	LW	DESCRIPTION	DATE
B1		REVISED PER ECR-17-013047	12SEP2017 J.Z D.Z

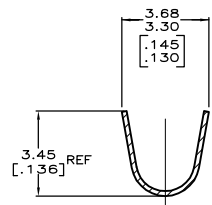
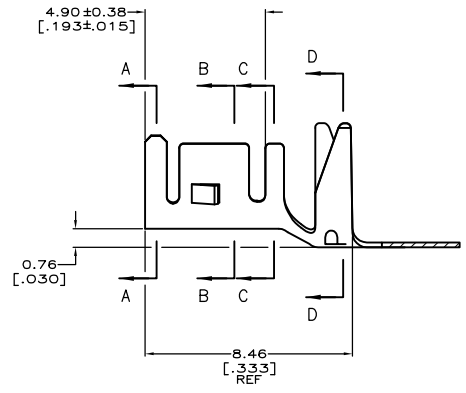
- PARTS MUST COMPLY WITH AMP SOLDERABILITY SPECIFICATION 109-11-3.
- WIRE RANGE: 0.8 - 2.0 mm² [18 - 14 AWG].
- INSULATION RANGE: 2.29 - 3.81 [.090 - .150] DIAMETER
- FITS A 1.57 [.062] THICK P.C. BOARD.



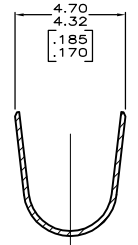
SECTION A-A



SECTION B-B



SECTION C-C



SECTION D-D

YES	0.00508 [.000200]	BRIGHT TIN	0.198 [.0078]	PH BRZ	3-647334-1
NO	0.00508 [.000200]	BRIGHT TIN-LEAD	0.198 [.0078]	PH BRZ	647334-1
LEAD FREE	FINISH		MATERIAL		PART NUMBER

METRIC

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DR: X. WHITAKER 130072004
 DESIGNED BY: J. ELLIS 130072004
 CHECKED BY: J. ELLIS 130072004
 DATE: 12/13/07

TE Connectivity
 TERMINAL, MINI AMP-IN™ 2000

WEIGHT: 0.000000
 MATERIAL: SEE TABLE
 FINISH: SEE TABLE
 CUSTOMER DRAWING

SIZE: A1
 CASE CODE: 00779
 DRAWING NO: 647334

RESTRICTED TO: 10:1 SHEET 1 OF 1 REV B1

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А