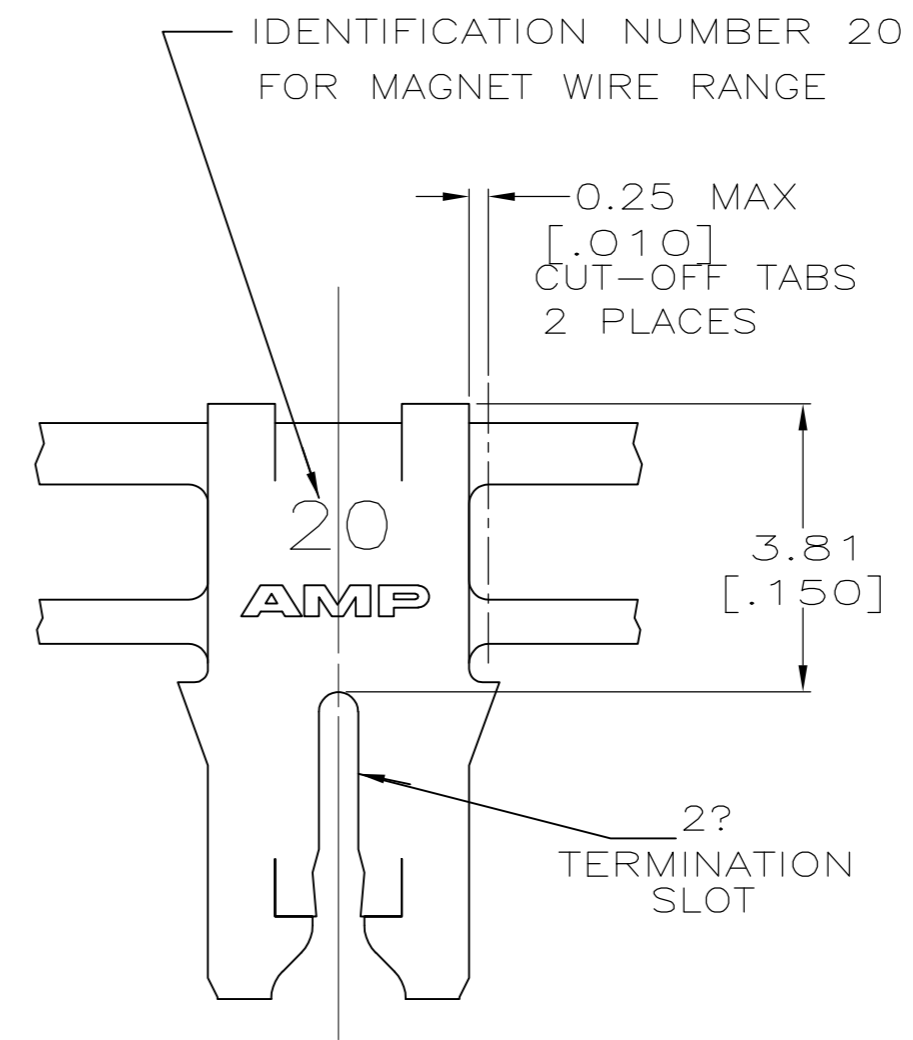
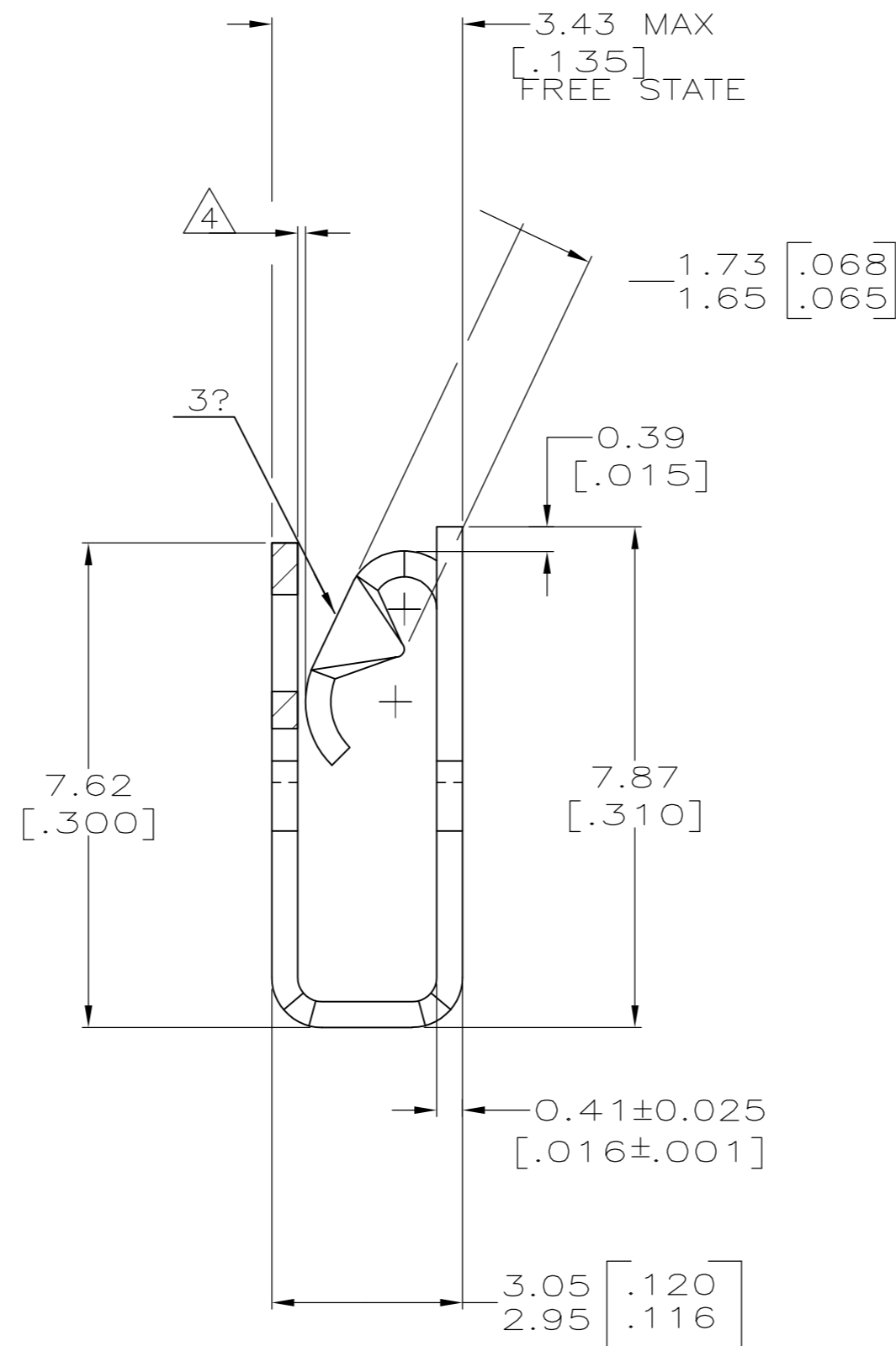
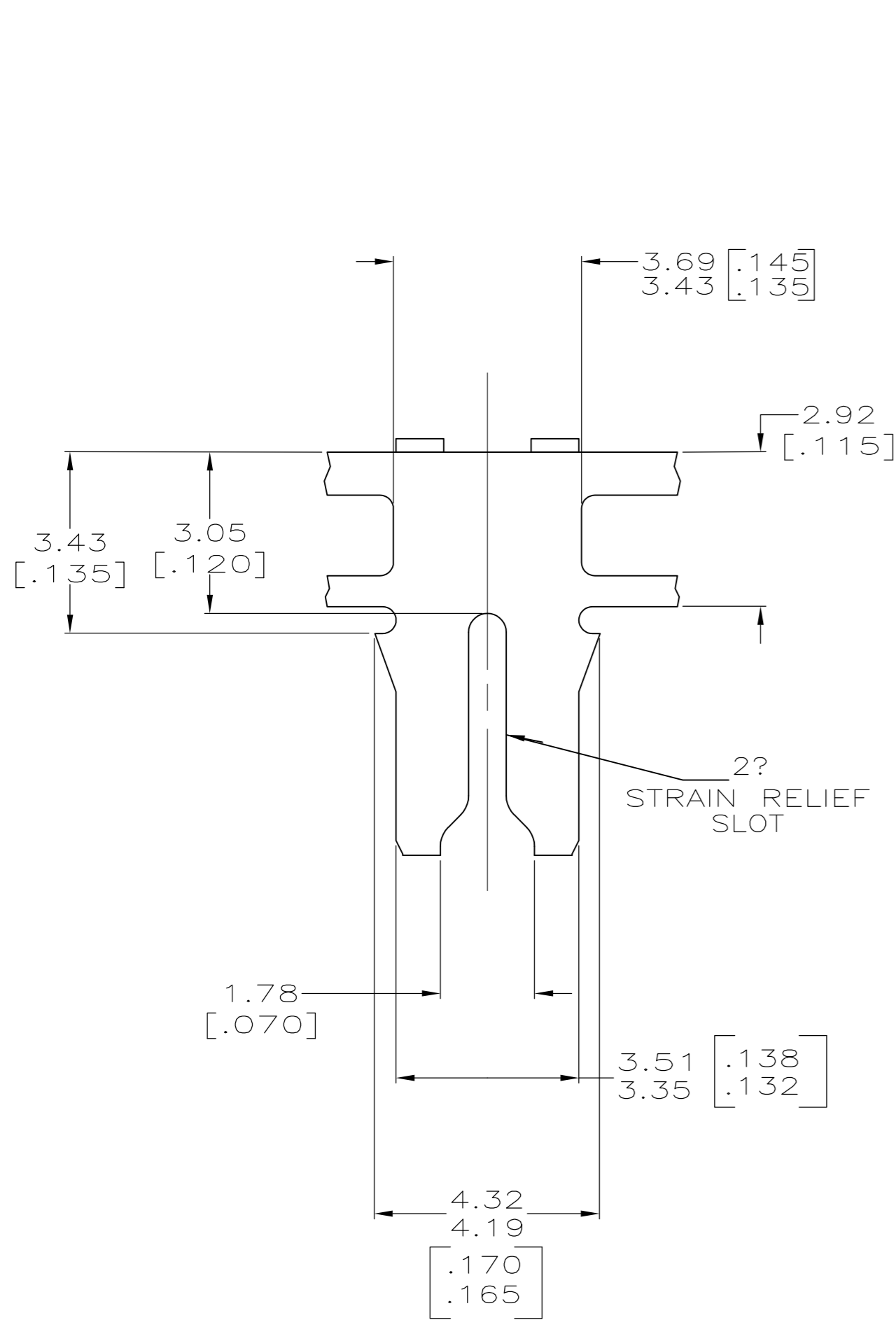
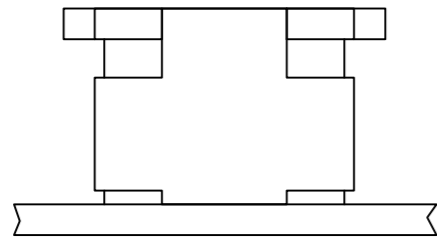


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION .19
 © COPYRIGHT 19 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
AF	50	B1	REVISED PER ECR-12-022060	26DEC12	LL FM

- 1 CONTINUOUS STRIP ON REELS WITH TERMINALS LOCATED ON 5.59±0.08 [.220±.003] CENTERS
- 2? SLOT ACCEPTS A 0.68-0.81mm [#21.5-#20] AWG COPPER MAGNET WIRE.
- 3? MATES WITH STANDARD MAG-MATE STYLED POKE-IN TAB TERMINAL.
- △4 WHEN FREE STATE IS COMPRESSED TO 3.23 [.127] DIMENSION GAP BETWEEN SPRING AND CARRIER IS TO BE 0.30 [.012] MAX.
- △5 0.002032 [.000080] MIN TIN OVER 0.00127 [.000050] MIN NICKEL UNDERPLATE.
- △6 ANTI-FRETTING LUBRICANT APPLIED.
- △7 0.00382 [.000150] MIN SILVER PLATE OVER 0.00127 [.000050] MIN NICKEL UNDERPLATE.
- △8 PRELIMINARY - NOT FOR PRODUCTION.



FINISH	MATERIAL	PART NUMBER
△7	4M BRASS	△8 1217688-4
△5	H04 PHOSPHOR BRONZE	△8 1217688-3
△5	4M BRASS	△8 1217688-2
△5	4M BRASS	1217688-1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN MICHAEL S. FEHER 12OCT2001	AMP Incorporated Harrisburg, PA 17105-3608					
CHK KURT A. RANDOLPH 17OCT2001						
APVD KURT A. RANDOLPH 17OCT2001						
NAME KURT A. RANDOLPH						
DIMENSIONS: mm[INCHES]	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	PRODUCT SPEC 108-2012	SIZE A2	CAGE CODE 00779	DRAWING NO 1217688	RESTRICTED TO
0 PLC ±-	1 PLC ±-	APPLICATION SPEC 114-2046	WEIGHT -	SCALE 10:1	SHEET 1 OF 1	REV B1
2 PLC ±0.25[.010]	3 PLC ±-	FINISH SEE TABLE	CUSTOMER DRAWING			
4 PLC ±-	ANGLES ±-	MATERIAL SEE TABLE				

1217688

A



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

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.