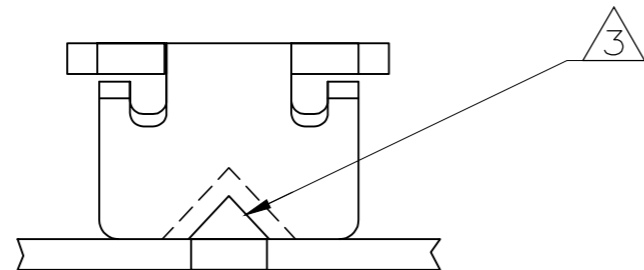
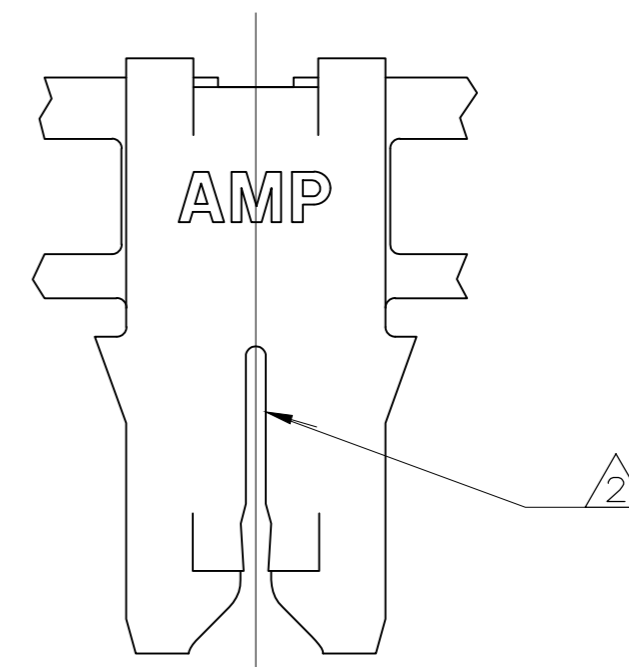
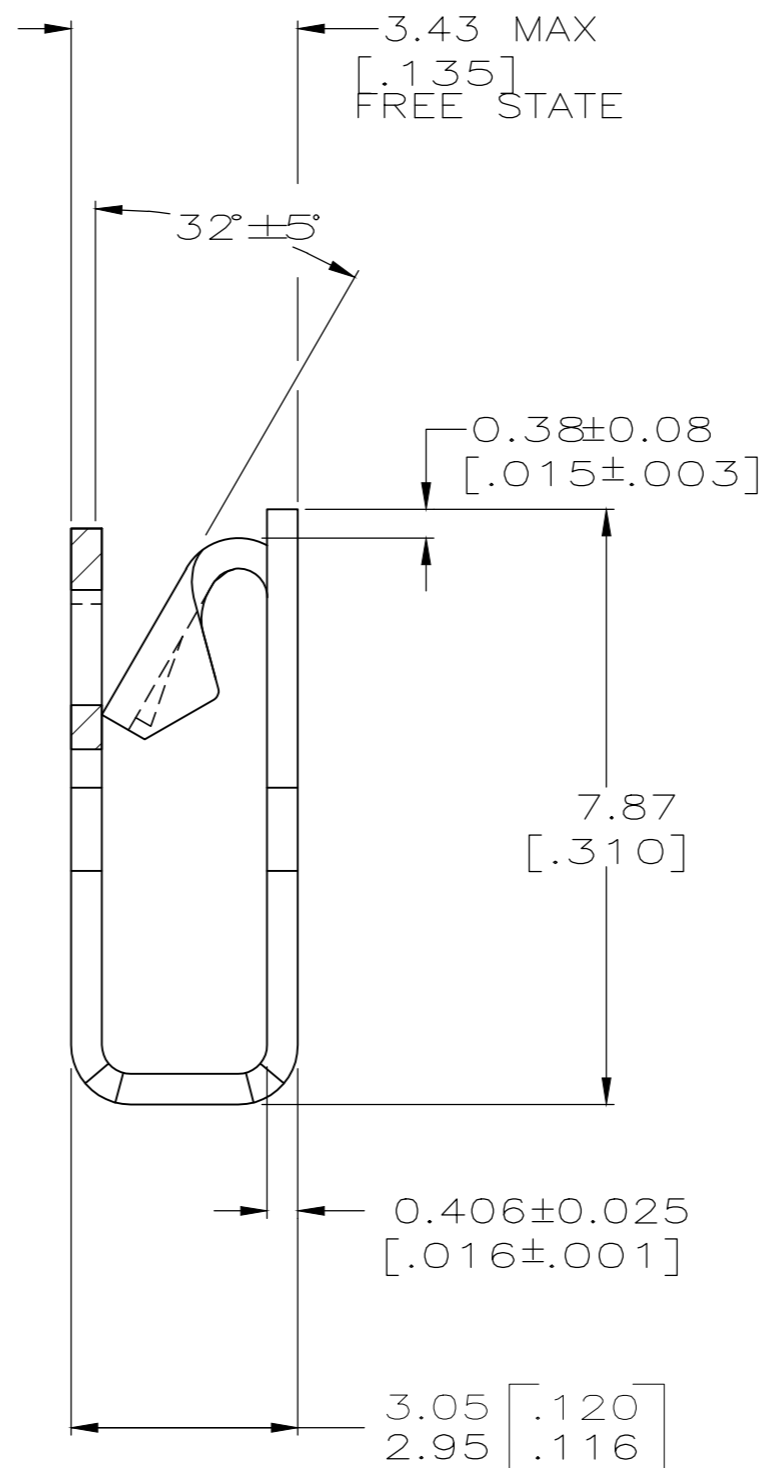
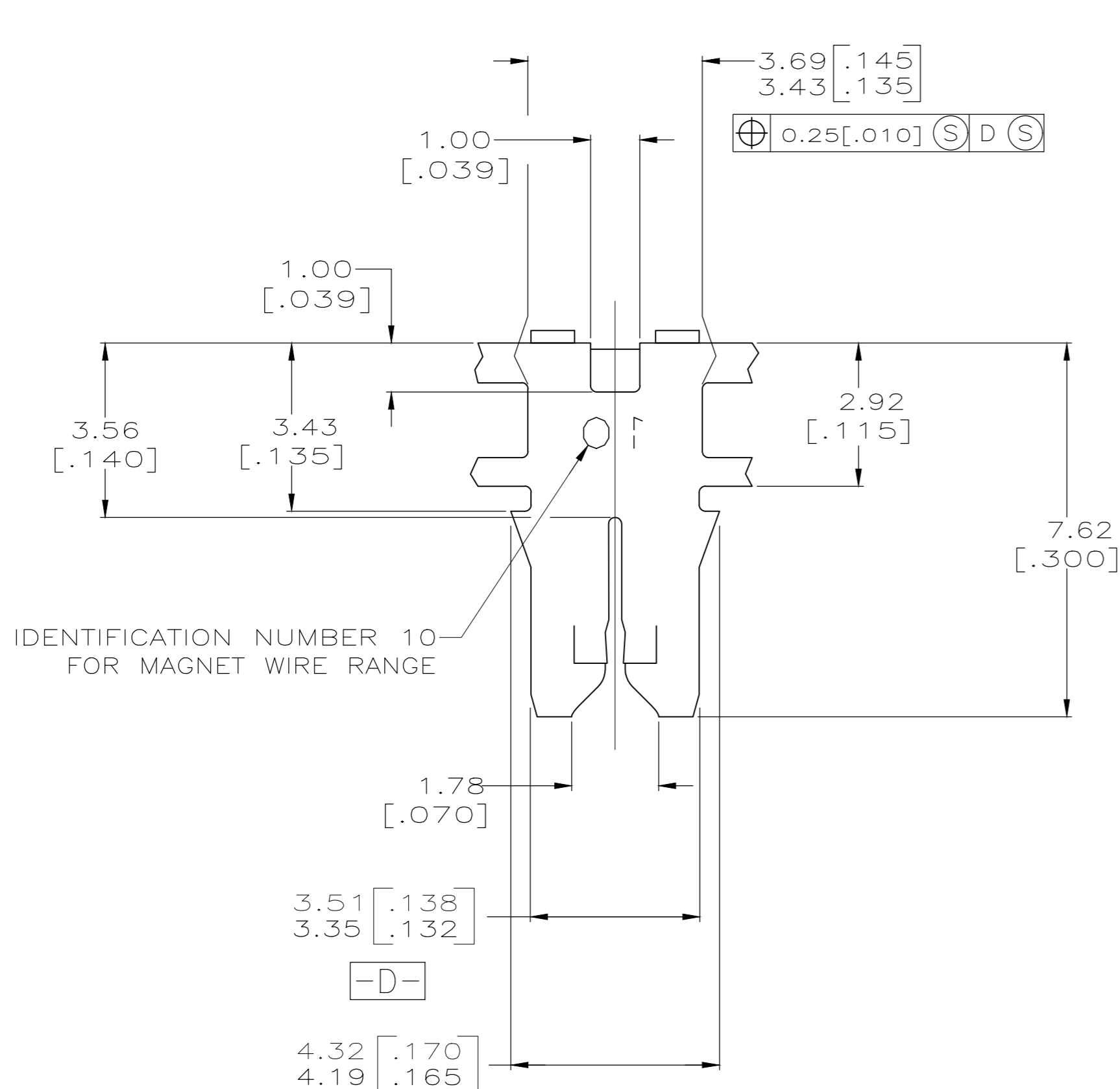


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION .19
 BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
AF	50	B1	REVISED PER ECR-18-006427	15MAY2018	BW	SV	



- 1 CONTINUOUS STRIP ON REELS WITH TERMINALS LOCATED ON 5.59±0.08 [.220±.003] CENTERS.
- 2 SLOT ACCEPTS 0.36-0.57mm [#27-#23] AWG COPPER MAGNET WIRE. A SINGLE WIRE ONLY.
ALUMINIUM RANGE IS 0.51-0.64mm [#24-#22] AWG ALUMINIUM WIRE RANGE IS APPLICABLE FOR POST TIN PLATED PART NOS ONLY.
- 3 POKE-IN ACCEPTS A 0.50-0.90mm² [#20-#18] AWG SOLID OR FUSED STRANDED LEAD WIRE.



WITHOUT PAPER	1217182-1
REELING	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	26JUL1999	STE TE CONNECTIVITY
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK	26JUL1999	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	26JUL1999	
0 PLC ±- 1 PLC ±- 2 PLC ±0.25[.010] 3 PLC ±- 4 PLC ±- ANGLES ±-		NAME	KURT A. RANDOLPH	
MATERIAL 4M BRASS		PRODUCT SPEC	108-2012	TERMINAL, POKE-IN, 300 SERIES MAG-MATE™
FINISH 0.002032[.000080]		APPLICATION SPEC	114-2046	SIZE A2
MIN TIN PLATE		WEIGHT	-	CAGE CODE 00779
		CUSTOMER DRAWING		DRAWING NO 1217182
		SCALE 10:1	SHEET 1 OF 1	RESTRICTED TO -
				REV B1

1217182



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.