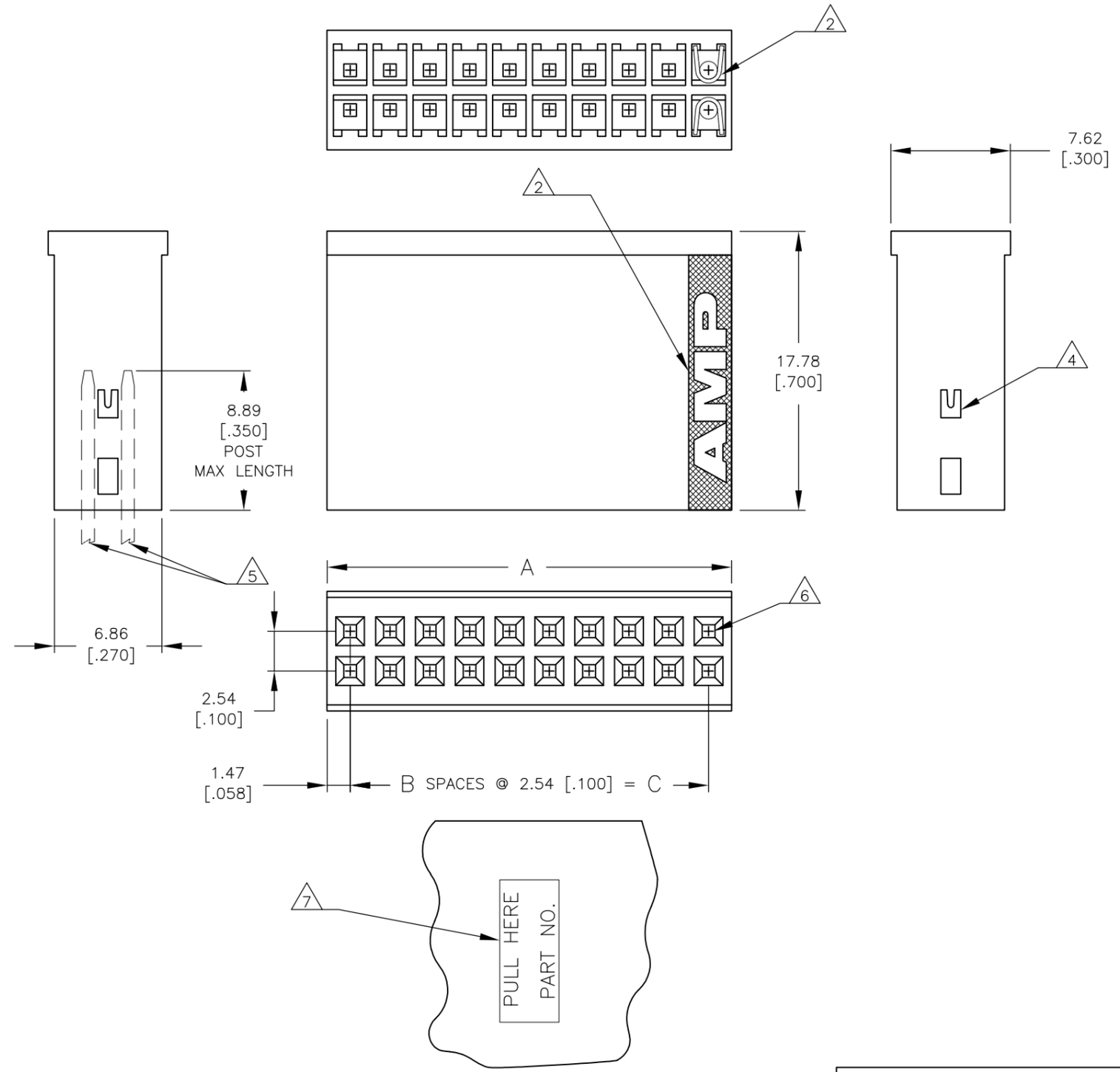


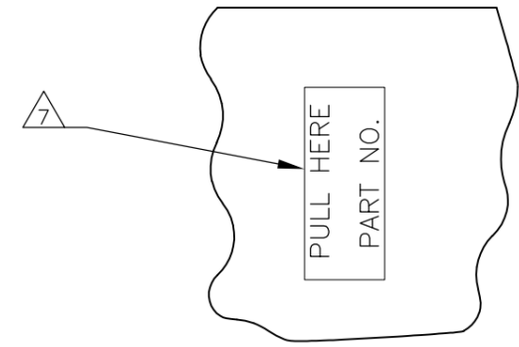
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	P4	REVISED PER ECO-16-009321	23JUN2016	NK	JO



- 1 PULL ON HOUSING TO REMOVE FROM POSTS. DO NOT CONFINE THE CONDUCTORS OR PULL ON THE CONDUCTORS DURING REMOVAL ACTION.
- 2 ACCEPTS CONTACT P/N 87124.
- 4 EXTRACTION SLOT MAY BE PARTIALLY FLASHED OVER ONE END ONLY.
- 5 0.62 [.025] SQUARE POST SHOWN FOR REFERENCE ONLY.
- 6 CAVITY ACCEPTS 0.62 [.025] SQUARE POST (TYPICAL).
- 7 MARKED (WHITE) 1.5 [.06] CHARACTERS AS SHOWN IN APPROXIMATE CENTER OF HOUSING. "PULL HERE" AND "PART NO." WILL APPEAR ON HOUSINGS 6 POSITIONS AND LARGER.
- 8 AMP LOGO MOLDED IN TEXTURED AREA, AREA RAISED .0003 - .0007 HIGH AND MAY BE ON EITHER SIDE OF THE PART.

REMARKS	C	B	A	NO. OF POSITIONS	PART NUMBER
STAMPED	20.32 [.800]	8	23.27 [.916]	18	1-87133-6
UNSTAMPED	20.32 [.800]	8	23.27 [.916]	18	1-87133-5
STAMPED	17.78 [.700]	7	20.73 [.816]	16	1-87133-4
UNSTAMPED	17.78 [.700]	7	20.73 [.816]	16	1-87133-3
STAMPED	12.70 [.500]	5	15.65 [.616]	12	1-87133-2
UNSTAMPED	12.70 [.500]	5	15.65 [.616]	12	1-87133-1
STAMPED	7.62 [.300]	3	10.57 [.416]	8	1-87133-0
UNSTAMPED	7.62 [.300]	3	10.57 [.416]	8	87133-9
STAMPED	5.08 [.200]	2	8.03 [.316]	6	87133-8
UNSTAMPED	5.08 [.200]	2	8.03 [.316]	6	87133-7
STAMPED	22.86 [.900]	9	25.81 [1.016]	20	87133-6
STAMPED	10.16 [.400]	4	13.11 [.516]	10	87133-5
STAMPED	2.54 [.100]	1	5.49 [.216]	4	87133-4
UNSTAMPED	22.86 [.900]	9	25.81 [1.016]	20	87133-3
UNSTAMPED	10.16 [.400]	4	13.11 [.516]	10	87133-2
UNSTAMPED	2.54 [.100]	1	5.49 [.216]	4	87133-1



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN R BROWN 27OCT2006	TE Connectivity				
DIMENSIONS: mm [INCHES]		CHK M MILLER 27OCT2006					
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD M MILLER 27OCT2006	NAME				
0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± 0.13 [.005] 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± -		PRODUCT SPEC	HOUSING, LOCKING CLIP, .64[.025] SQUARE POST, 2.54[.100] CL CLOSED END				
MATERIAL: GLASS FILLED POLYESTER, COLOR: DARK BROWN OR BLACK		FINISH: -	APPLICATION SPEC	SIZE: A3	CAGE CODE: 00779	DRAWING NO: C-87133	RESTRICTED TO: -
CUSTOMER DRAWING			WEIGHT: -	SCALE: 3:1	SHEET: 1 OF 1	REV: P4	



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.