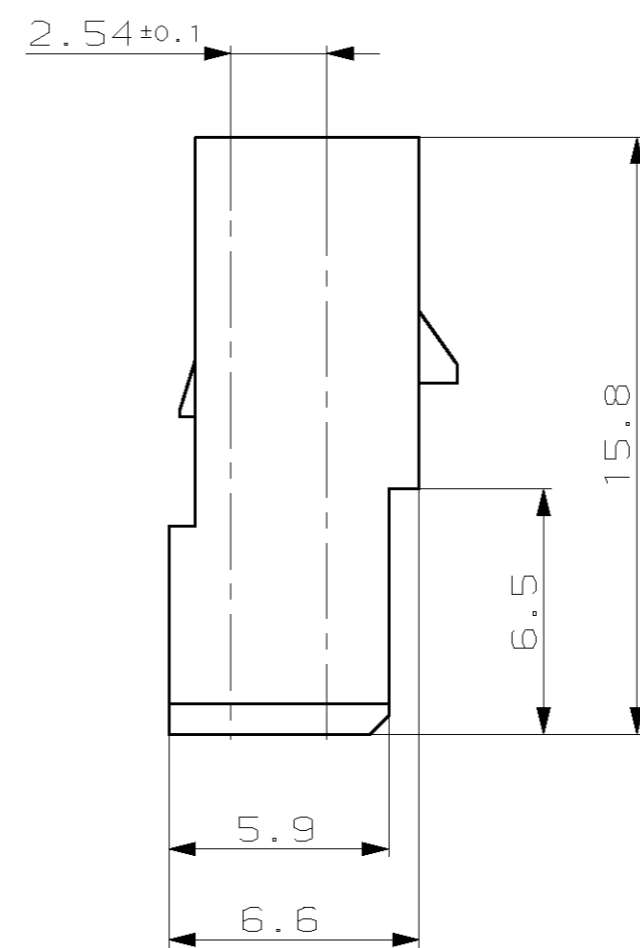
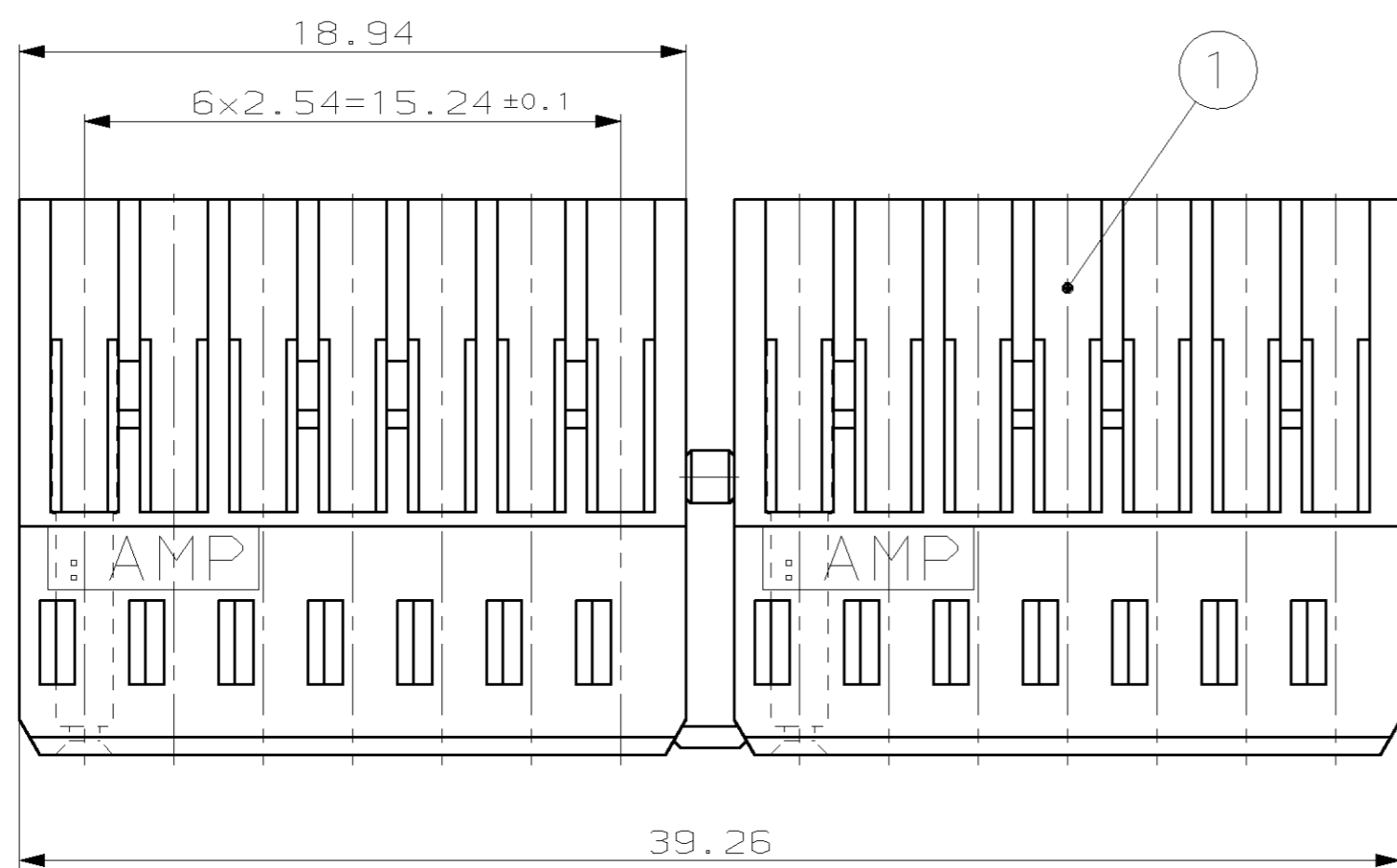
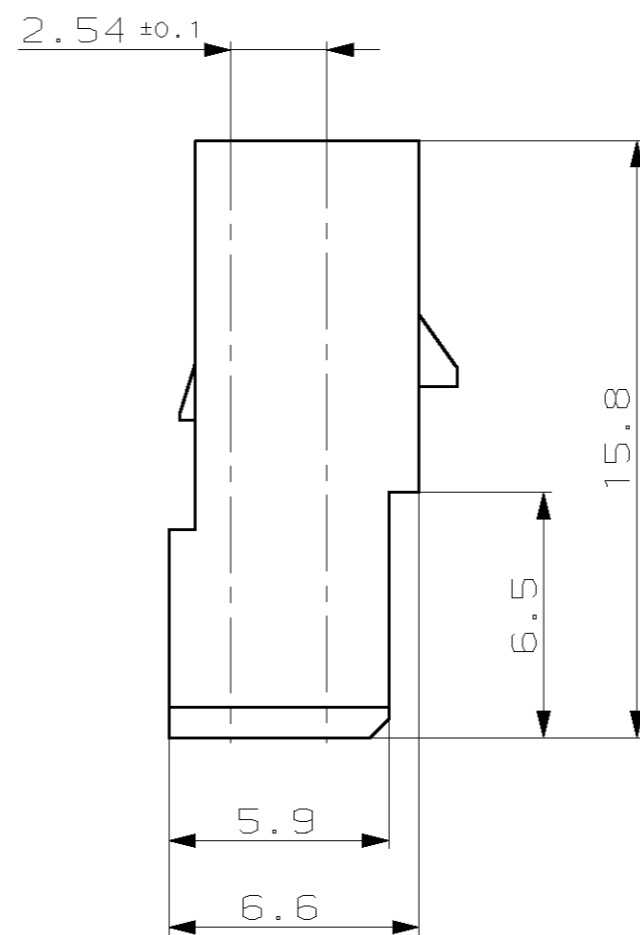
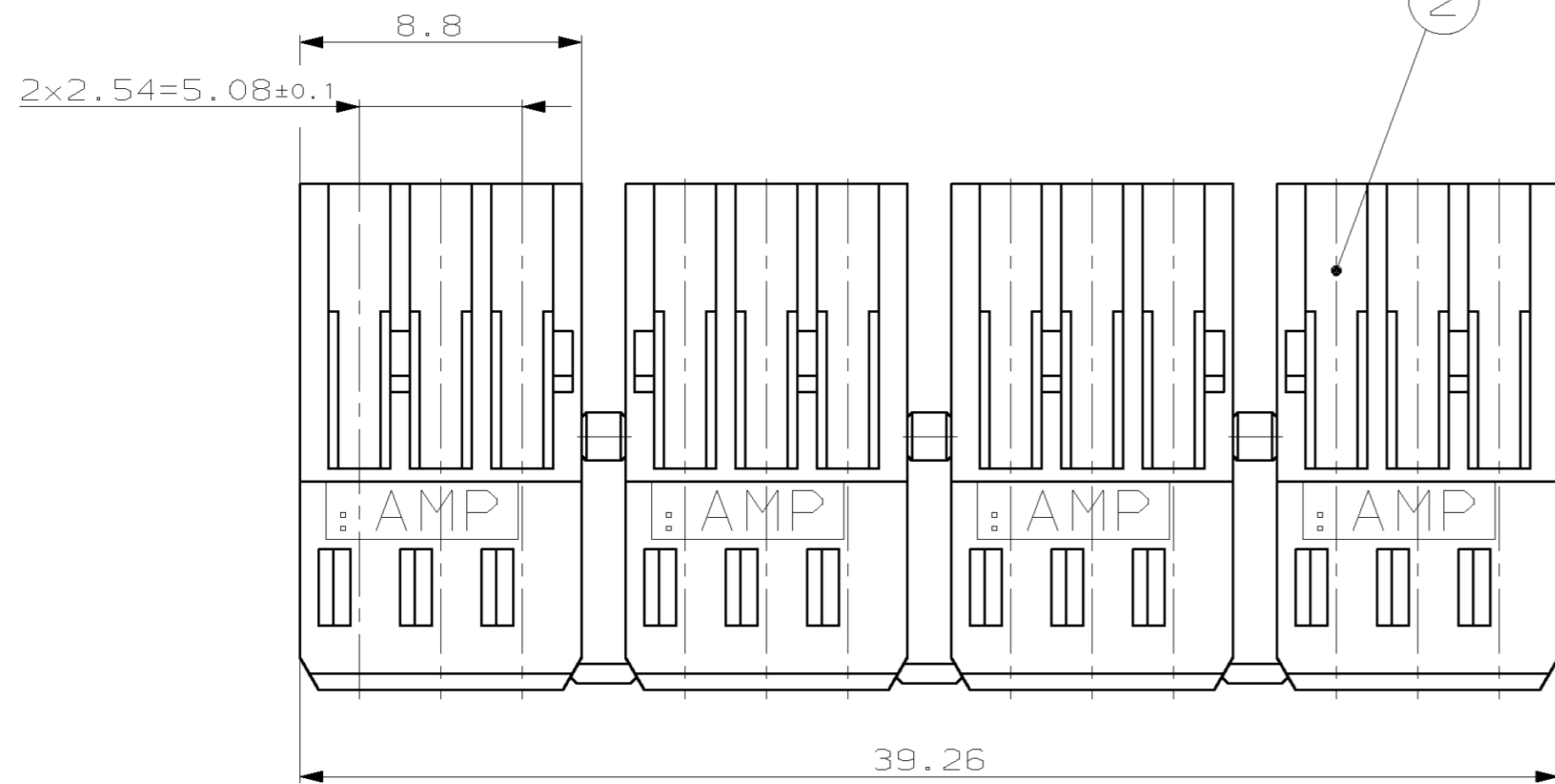


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
 VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG
 RELEASED FOR PUBLICATION
 FREI FÜR VERÖFFENTLICHUNG
 (C) COPYRIGHT 19- BY AMP INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.
 ALLE RECHTE VORBEHALTEN
 MATED WITH:
 PASSEND ZU:

LOC	DIST	REVISIONS		
AI	-	ÄNDERUNGEN	DATE	DWN
PROJEKT NR.:	D1	DESCRIPTION	12-DEC-03	MAH.
-	-	BESCHREIBUNG	NEW DRAWING PUBLISHED	ZITZ



CUSTOMER PART NO	AMP PART NO	REV.	PCS.	MATERIAL	SURFACE COLOR	DESCRIPTION	ITEM NO
-	1-928038-2	-	-	PBTP 20 GV	SCHWARZ	2 x 3 POL. (4x)	2
-	1-928038-1	-	-	PBTP 20 GV	GRAU	2 x 3 POL. (4x)	2
-	928038-2	-	-	PBTP 20 GV	SCHWARZ	2 x 7 POL. (2x)	1
-	928038-1	-	-	PBTP 20 GV	GRAU	2 x 7 POL. (2x)	1

<small>THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR AMP INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION. DIESES ZEICHNUNGS-DOKUMENT WIRD DURCH AMP INCORPORATED KONTROLLIERT. ÄNDERUNGEN, DIE DEN TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN. DEN JEWELIGS LETZTSTÄNDIGEN ÄNDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.</small>	
DIMENSIONS: DIMENSIONEN: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN n. 150 8015 n. 150 2768 - mH - E n. DIN 16901 - 140 0 PLC ± 1 PLC ±0.2 2 PLC ± 3 PLC ± ANGLES/WINKEL ±2° FINISH/OBERFLÄCHE/FARBE
MATERIAL	

DWN	Mahnke, B.	12-DEC-03
CHK	Zitz, A.	15-DEC-03
APVD	Bleicher, M.	16-DEC-03
NAME		
PRODUCT SPEC		
PRODUKTSPEZ.		
APPLICATION SPEC		
VERARBEITUNGSSPEZ.		
WEIGHT		
GEWICHT		
CUSTOMER DRAWING	/KUNDENZEICHNUNG	

AMP tyco Electronics AMP GmbH
 D - 64625 Bensheim

2x3 UND 2x7 POL. TAND SPRING MT BUCHSENGEHÄUSE

SIZE	A2
CAGE CODE	00779
DRAWING NO	928038
ZEICHNUNGS-NR.	
RESTRICTED TO	NUR FÜR
MASSSTAB	5:1
BLATT	1
OF	1
VON	
REV	D1



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.