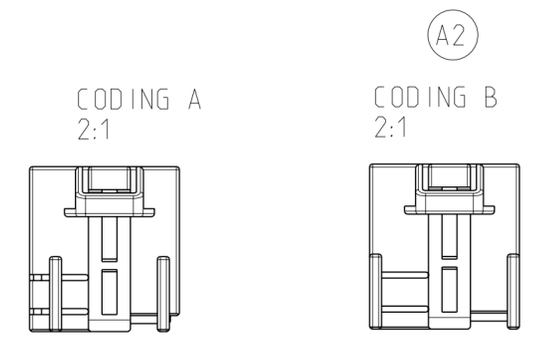
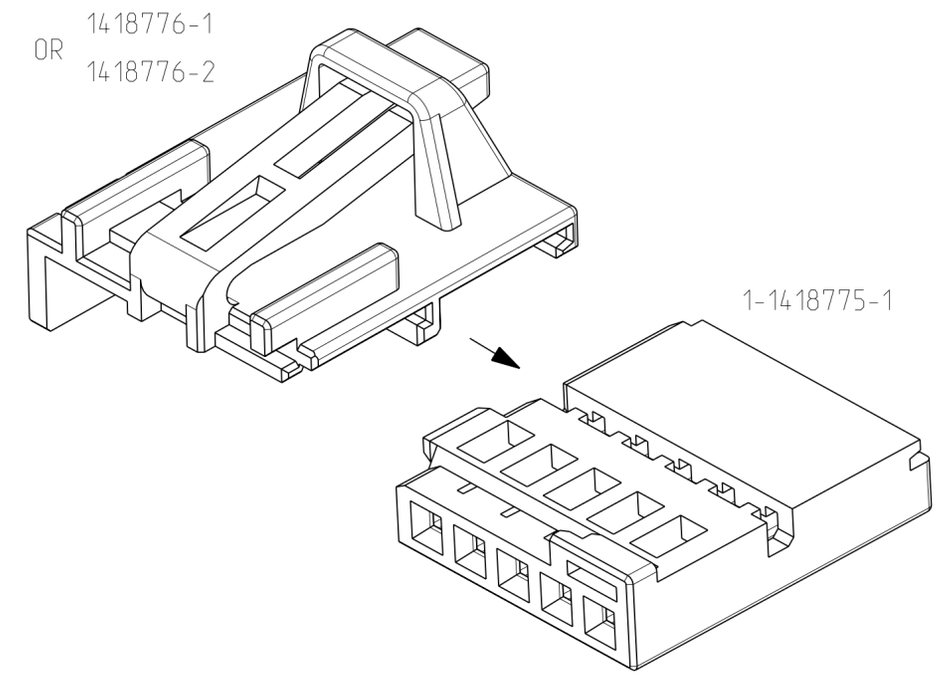
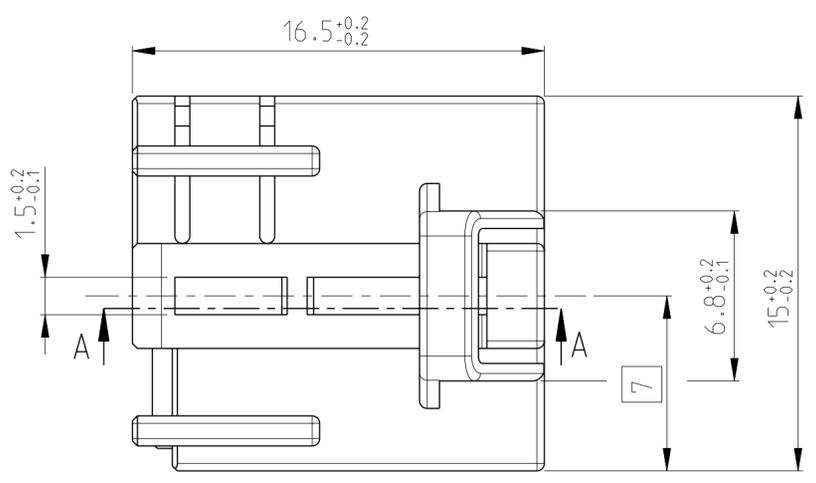
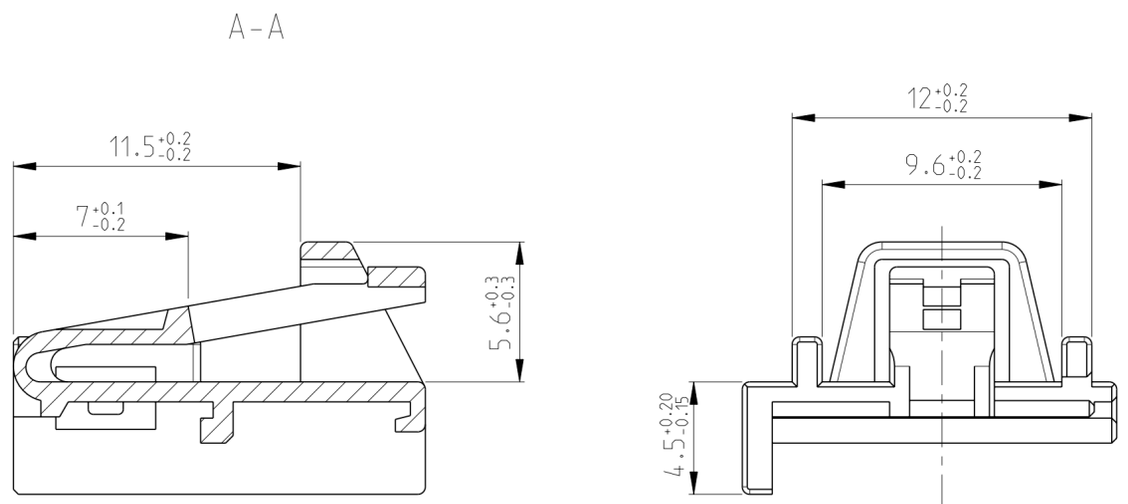


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.
 VERTRAULICHE UNVERÖFFENTLICHTE ZEICHNUNG
 RELEASED FOR PUBLICATION
 FREI FUER VERÖFFENTLICHUNG
 2007
 MATED WITH:
 PASSEND ZU:
 © COPYRIGHT 2007 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.
 ALLE RECHTE VORBEHALTEN

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
A1	-			NEW DRAWING	19JUL2007	PS	-
				1418776-2 IN TABLE ADDED	04SEP2008	Zayc	-



Notes

- 1 SUITABLE PIN HOUSING SEE DRAWING 1418778
- 2 SUITABLE CONTACTS: 1355717 , 9289999, 963715

Bemerkungen

- 1 Passendes Stiftgehäuse: siehe Zeichnung 1418778
- 2 Passende Kontakte: 1355717 , 9289999, 963715

PART-NO. Bestell-Nr.	REV.	COD.	MATERIAL	COLOUR Farbe	RAL	USED WITH benutzt mit
1418776-2	A	B	PBT-GF10	BROWN / braun	1011	1-1418775-1
1418776-1	A	A	PBT-GF10	BLACK / schwarz	9011	1-1418775-1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION. DIESES ZEICHNUNGSDOKUMENT WIRD DURCH AMP KONTROLLIERT. ÄNDERUNGEN, DIE DEM TECHNISCHEN FORTSCHRITT DIENEN, SIND VORBEHALTEN. DEN JEWELIGEN LETZTGÜLTIGEN ÄNDERUNGSSTAND ERFAHREN SIE AUF ANFRAGE.		DWN P. Spohr 19JUL2007	tyco Electronics tyco Electronics AMP GmbH 64625 Bensheim (Germany)	
DIMENSIONS: MASSE IN HEITEN: [mm]	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALLGEMEINTOLERANZEN	CHK B. Leonhardt	NAME 5 POSN. MQS HOUSING, RETAINER 5 pol. MQS Gehäuse, Verriegelung	
	1 PLC ± ACC. TO 2 PLC ± DIN 16901-14.0 3 PLC ± CENTRIC TO PLC ± NOMINAL DIM	APVD -	PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. 108-18924	SIZE A2
MATERIAL SEE TABLE	ANGLE/S WINKEL FINISH/OBERFLÄCHE/FARBE	APVD -	APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ. 114-18630	CAGE CODE 00779
		WEIGHT GEWICHT -	RESTRICTED TO NUR FUER -	DRAWING NO. ZEICHNUNGS-NR. 1418776
		CUSTOMER DRAWING	/KUNDENZEICHNUNG	SCALE MASSSTAB 5:1
				SHEET BLATT 1 OF VON 1
				REV A2



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.