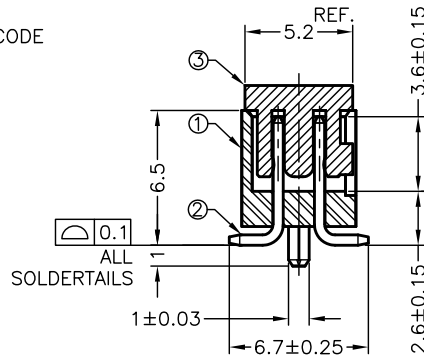
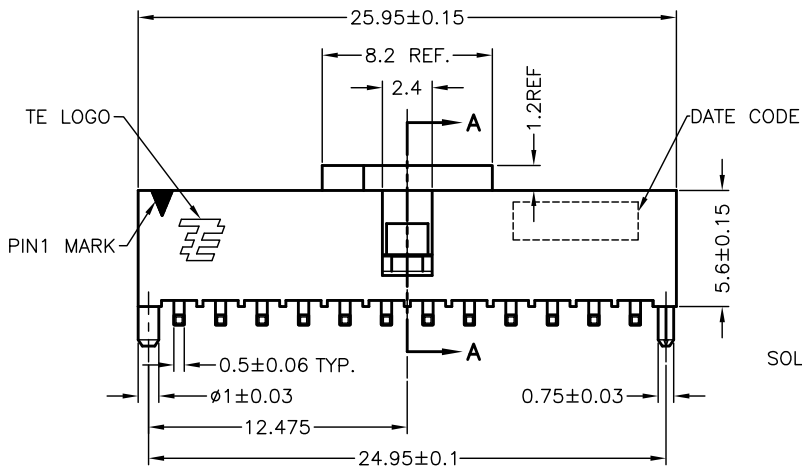
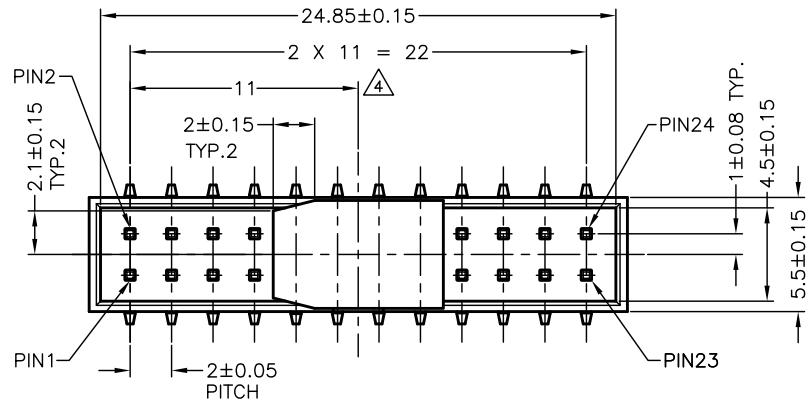


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

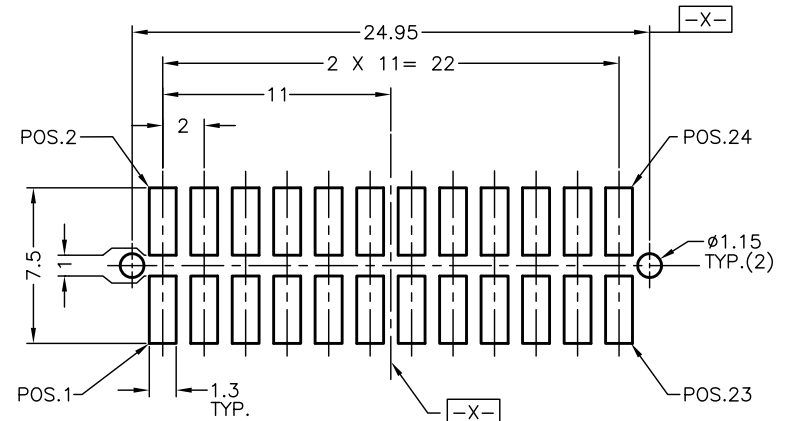
LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
DW		B2	REVISED (ECR-11-017441)	22AUG2011	S.Y H.K

2023519-1: AS SHOWN

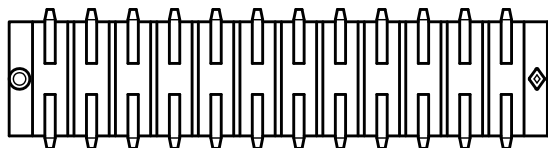
- NOTE:
- ① MATERIAL:
 - ① HOUSING: HIGH TEMP. THERMOPLASTIC(LCP), WITH G/F, UL 94V-0, COLOR: BLACK.
 - ② CONTACT: COPPER ALLOY
 - ③ CAP: HIGH TEMP. THERMOPLASTIC, UL 94V-0, COLOR: BLACK.
 - ② FINISH:
 - CONTACT: AU 0.762um [30u"] MIN. ON THE CONTACT AREA.
 - MATT TIN 2.54um [100u"] MIN. ON THE SOLDER TAIL AREA.
 - NI 1.27 um [50u"] MIN. UNDER PLATED OVERALL.
 - 3. REFLOW SOLDER CAPABLE TO 260°C PER TE TEST SPEC. 109-201, CONDITION B.
 - ④ NO ACCUMULATIVE TOLERANCES.



A-A



RECOMMENDED PCB LAYOUT
 TOLERANCE: ±0.05



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN S. YANG 22JUN2009		
		CHK M. CHAO 22JUN2009		
DIMENSIONS: mm		APVD H. KODAMA 22JUN2009	NAME AMPMODU 2.00MM PITCH DUAL ROW PLUG SMT-TYPE CONN.	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 3. PLC ± 1. PLC ±0.25 2. PLC ± 5. PLC ±3' 4. PLC ± ANGLES ±		PRODUCT SPEC 108-99023	DRAWING NO A3 00779	
MATERIAL ①		FINISH ②	WEIGHT 1.13 g	RESTRICTED TO C-2023519
		CUSTOMER DRAWING		SCALE 4:1 SHEET 1 OF 2 REV B2

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

ALL RIGHTS RESERVED.

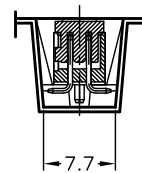
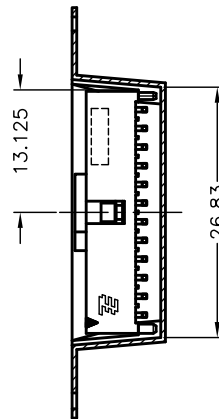
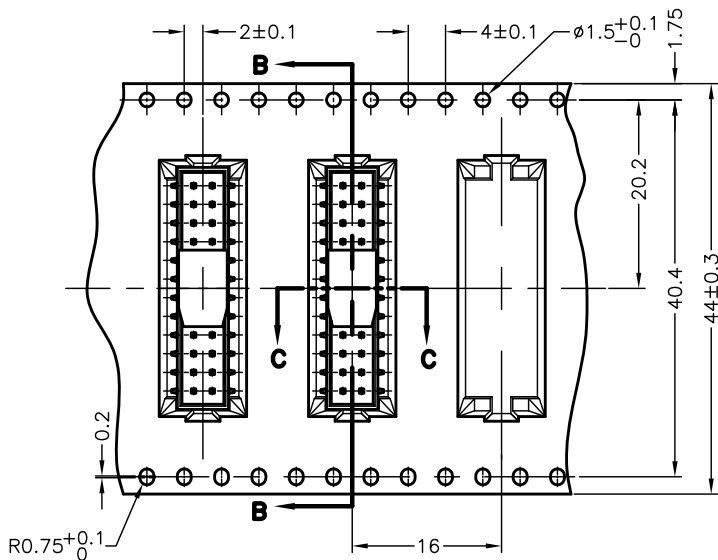
© COPYRIGHT -- By --

LOC DW

DIST

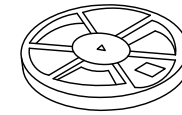
REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
-	-	SEE SHEET 1			



B-B

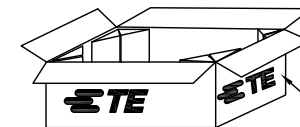
C-C



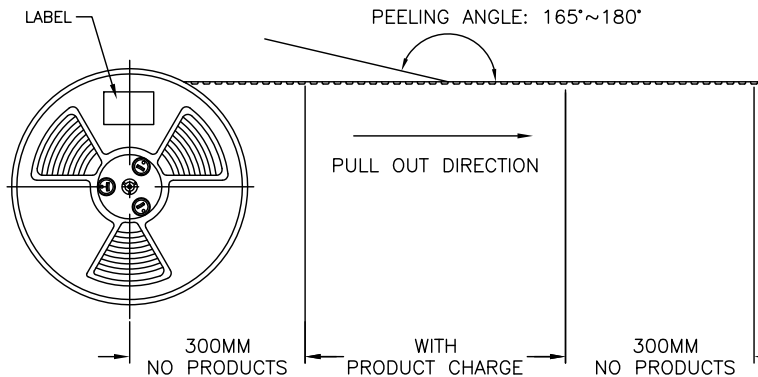
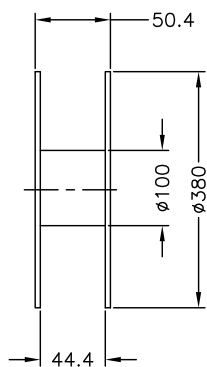
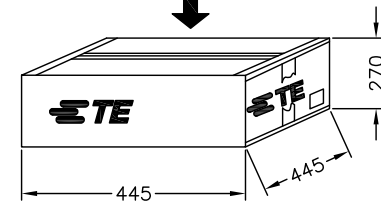
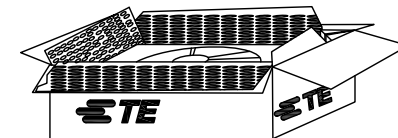
4 REELS/ BOX



AIR CAP
4 PCS



SHIPPING
BOX



6.69	2.26	2000	500	4
KG/GROSS WEIGHT	KG/NET WEIGHT	PCS/ BOX	PCS/ REEL	REEL/ SHIPPING BOX

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS:
mm



TOLERANCES UNLESS
OTHERWISE SPECIFIED:

ø PLC	±	
1.75	±	±0.5
2 PLC	±	±3°
3 PLC	±	
4 PLC	±	
5 PLC	±	
6 PLC	±	
ANGLES	±	

MATERIAL

PS

FINISH

DWN	---
CHK	---
APVD	---
PRODUCT SPEC	---
APPLICATION SPEC	---
WEIGHT	---
CUSTOMER DRAWING	---

STE TE Connectivity

NAME
AMPMODU 2.00MM PITCH DUAL ROW
PLUG SMT-TYPE CONN.

SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
A3	00779	2023519	

SCALE	SHEET	REV
FREE	2 OF 2	B2



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.