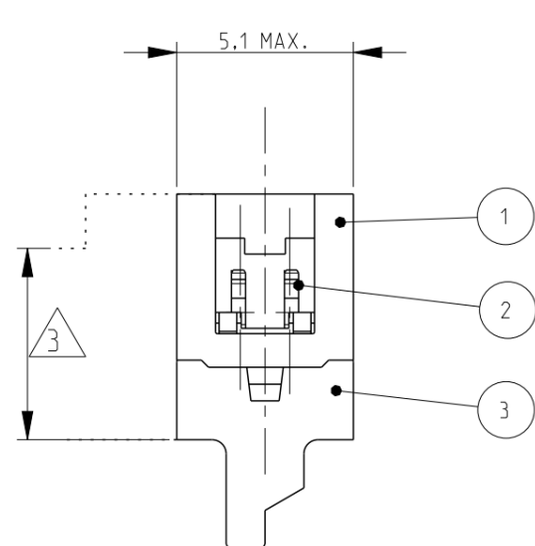
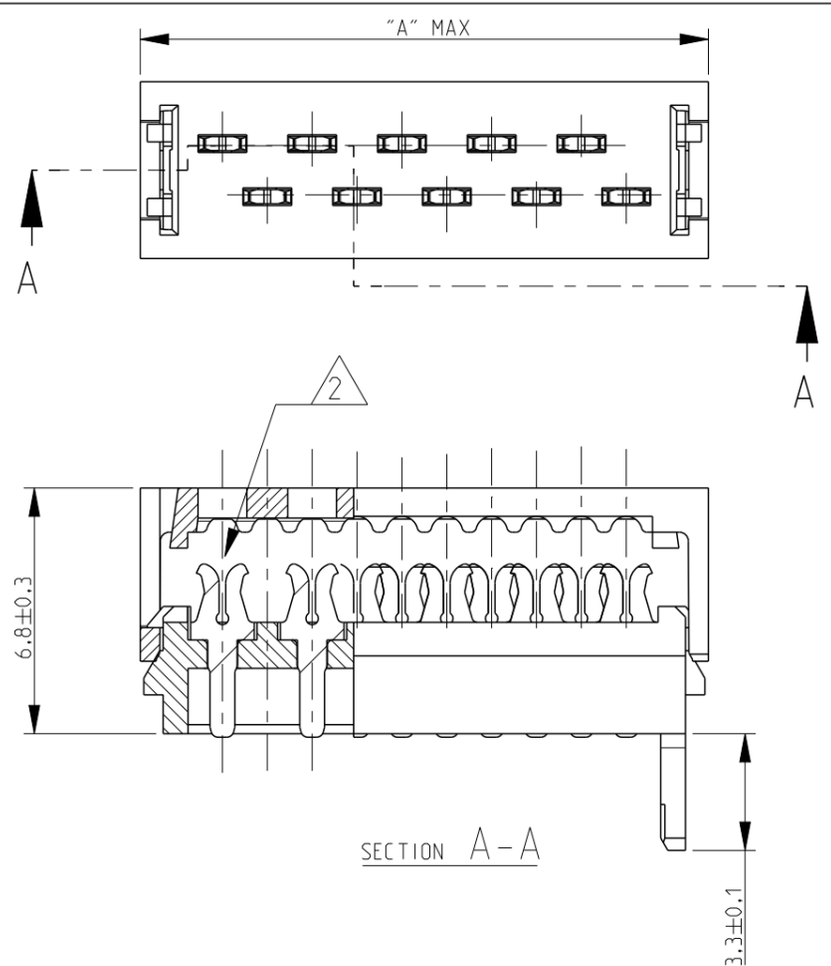
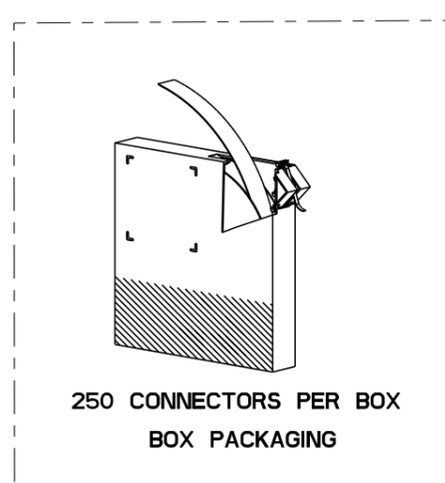
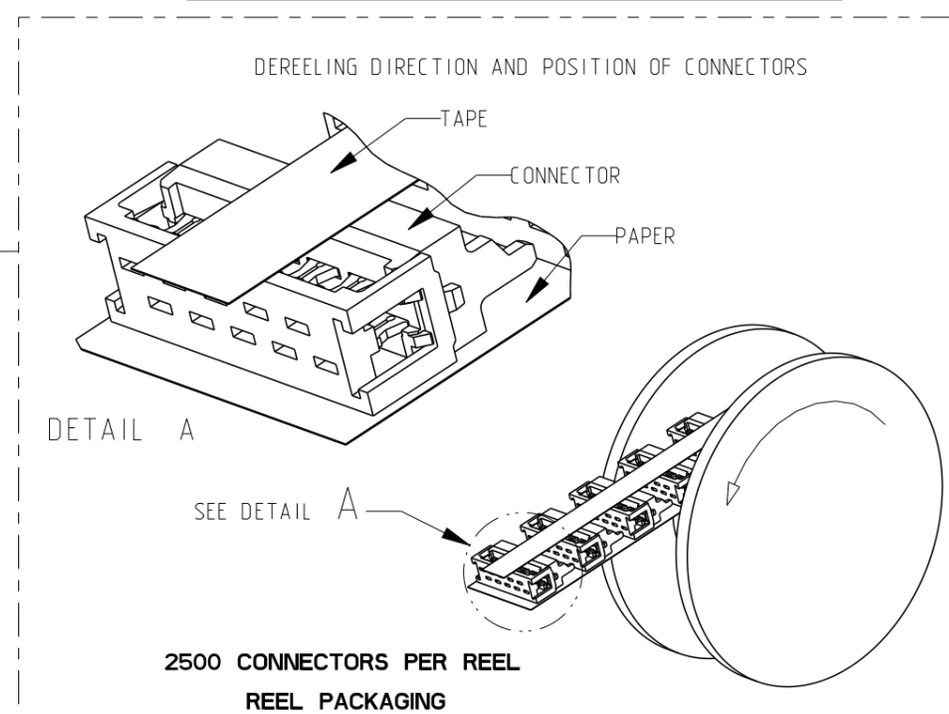


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - BY - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
H	-	V2	REFERENCE FOR OVERALL PITCH DIMENSION CORRECTED	09MAR2017	SS PS



PART NUMBER BOX PACKAGING	PART NUMBER REEL PACKAGING	NO OF POS "n"	DIMENSION "A" MAX
7-215083-4	215083-4	4	8.6
7-215083-6	215083-6	6	11.1
7-215083-8	215083-8	8	13.6
8-215083-0	1-215083-0	10	16.2
8-215083-2	1-215083-2	12	18.7
8-215083-4	1-215083-4	14	21.3
8-215083-6	1-215083-6	16	23.8
8-215083-8	1-215083-8	18	26.3
9-215083-0	2-215083-0	20	28.9
9-215083-4	2-215083-4	24	34.0

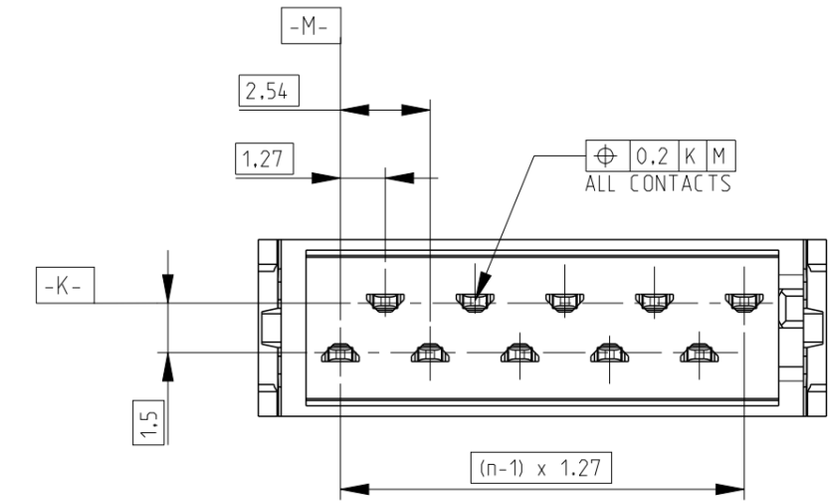


DETAIL A

2500 CONNECTORS PER REEL
REEL PACKAGING

250 CONNECTORS PER BOX
BOX PACKAGING

FINISH	MATERIAL	DESCRIPTION	ITEM
--	GLASS FILLED POLYESTER (RED)	HOUSING	3
TIN OVER NICKEL PLATING	PHOSPHOR BRONZE	MALE CONTACT	2
--	GLASS FILLED POLYESTER (RED)	COVER	1



- NOTES:
- SHOWN IS A 10 POSITION CONNECTOR
 - FOR FLAT RIBBON CABLE REQUIREMENTS. SEE APPLICATION SPEC 114-19016.
 - CONNECTOR-HEIGHT AFTER CABLE TERMINATION 5.1 mm AVERAGE. DEPENDING ON PROCESSING. SEE APPLICATION SPEC 114-19016.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN P.V.Tongerren
 CHK H SPELDE 24-08-01
 APVD H SPELDE 24-08-01

NAME: Micro-MaTch MALE-ON-WIRE CONNECTOR

PRODUCT SPEC: 108-19052
 APPLICATION SPEC: 114-19016

MATERIAL: SEE TABLE
 FINISH: SEE TABLE

Customer Drawing

SCALE: 5:1
 SHEET: 1 OF 1
 REV: V2



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.