

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

© COPYRIGHT - By -

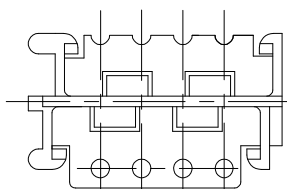
ALL RIGHTS RESERVED.

LOC ES DIST 00

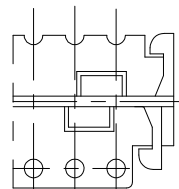
REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
B2		REVISED PER ECO-11-005033	06APR11	RK	HMR

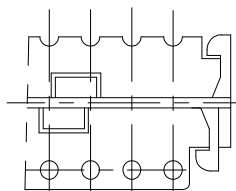
8P



28P, 22P, 16P

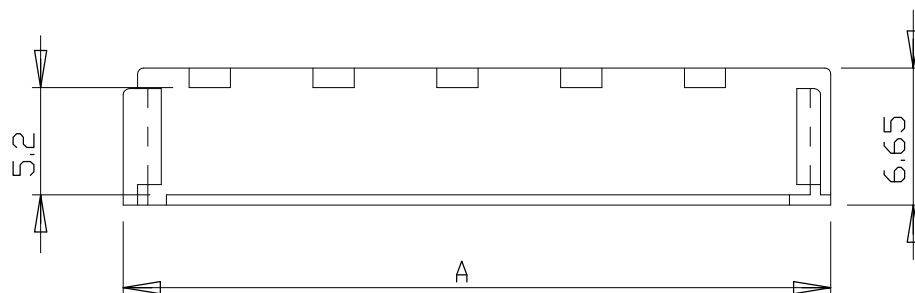
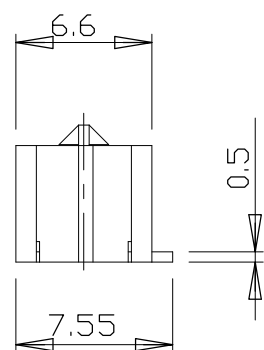
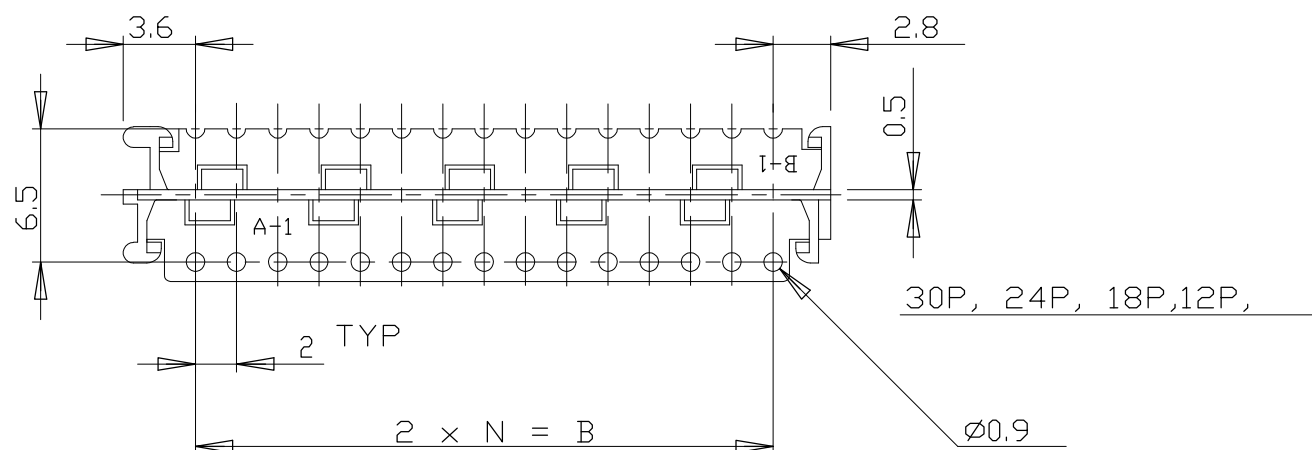


26P, 20P



NOTE

1. CONNECTOR P/N : X-173977-X(REC)



34.3	28.0	14	30	3-175133-0
32.3	26.0	13	28	2- -8
30.3	24.0	12	26	2- -6
28.3	22.0	11	24	2- -4
26.3	20.0	10	22	2- -2
24.3	18.0	9	20	2- -0
22.3	16.0	8	18	1- -8
20.3	14.0	7	16	1- -6
16.3	10.0	5	12	1- -2
12.3	6.0	3	8	0-175133-8
A	B	N	POS	P/N

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN Y. KODAIRA 10AUG90

CHK H. KANAI 12SEP90

APVD R. NISHIMURA 13SEP90

PRODUCT SPEC

APPLICATION SPEC

WEIGHT -

CUSTOMER DRAWING

STE TE Connectivity

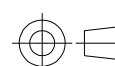
HOLDER CT DOUBLE ROW CONN.

SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
A3	00779	C-175133	-

GENERAL TOLERANCE

10 ≥ * ±0.2
30 ≥ * ≥ 10 ±0.25
100 ≥ * ≥ 30 ±0.3

DIMENSIONS: mm



TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	
0 PLC ± -	
1 PLC ± -	
2 PLC ± -	
3 PLC ± -	
4 PLC ± -	
ANGLES ± 3'	
FINISH -	

MATERIAL 66NYLON

SCALE NTS SHEET 1 OF 1 REV 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.