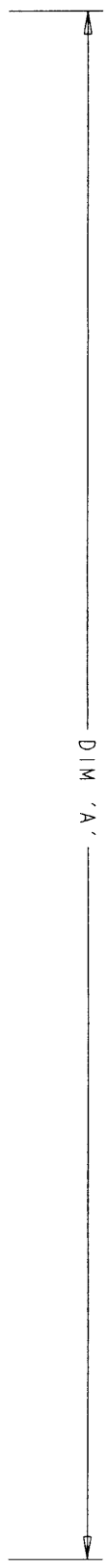


ITEM NO	PART NUMBER	DESCRIPTION	QTY / ASSY
1	33115-0	SOLISTRAND RING TONGUE / 4 AWG	2
2	1337713-8	METTEX BRAIDED CABLE - 25mm ²	A/R

REV. NO	DATE	BY	APP'D	DESCRIPTION
1	02JAN01	RC	JJ	FIRST ISSUE



353 3050 / 3062 / 3074

500 ±10	1337707-3
400 ±8	1337707-2
250 ±5	1337707-1
DIM 'A'	TYCO PART NUMBER

THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF TYCO ELECTRONICS CORPORATION. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE COMPANY ASSUMES NO RESPONSIBILITY FOR THE USE OF THIS DRAWING FOR ANY OTHER APPLICATION.

DIMENSIONS: (MM)	TOLERANCES (UNLESS OTHERWISE SPECIFIED) 0 PLC ±.1 1 PLC ±0.1 2 PLC ±0.01 3 PLC ±0.001 4 PLC ±0.0001 ANGLES ±.5
MATERIAL:	FINISH:
DWG: 02JAN2001 R. CHURCHILL CKR: 02JAN2001 D. CHICK APVD: JEWELL PRODUCT SPEC:	
NAME: tyco Electronics ANP of Great Britain Ltd., Stonmore, Middleser, HA7 4RS.	
SIZE: A3 CAGE CODE: 00779 DRAWING NO: 1337707	SCALE: NTS SHEET: 1 OF 1 REV:

CUSTOMER DRAWING



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.