



- ① CLIP CAN BE INSTALLED AS SHOWN FOR SMALL DIAMETER CABLE, OR REVERSED FOR LARGE DIAMETER CABLE.
- ② CABLE GATE PLUG TO BE PLACED IN CABLE EXIT NOT BEING USED.
- ③ RETAINER SCREWS AND RETAINER CLIPS PROVIDED WITH THIS KIT FOR USE WITH METAL SHELL CONNECTORS.
- 4. CABLE DIAMETER RANGE = 4.32-9.65 [.170-.380].

UNIT KIT		5749915-2	
PACKAGING		PART NO	
THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: INCHES TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± - 1 PLC ± - 2 PLC ± 0.13 [.005] 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± -		DWN: R. RICHARDSON 15SEP05 CHK: C. ROHDFE 15SEP05 APVD: M. WALMSLEY 15SEP05 NAME: Tyco Electronics Corporation PRODUCT SPEC: CABLE CLAMP KIT, UNASSEMBLED, SIZE 2, QUIK-SNAP, 120/180 DEG APPLICATION SPEC: CABLE EXIT, AMPLIMITE	
MATERIAL: SEE CALLOUTS		SIZE: A1 CAGE CODE: 00779 DRAWING NO: 5749915 WEIGHT: - RESTRICTED TO: -	
CUSTOMER DRAWING		SCALE: 4:1 SHEET 1 OF 1 REV 0	



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](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.