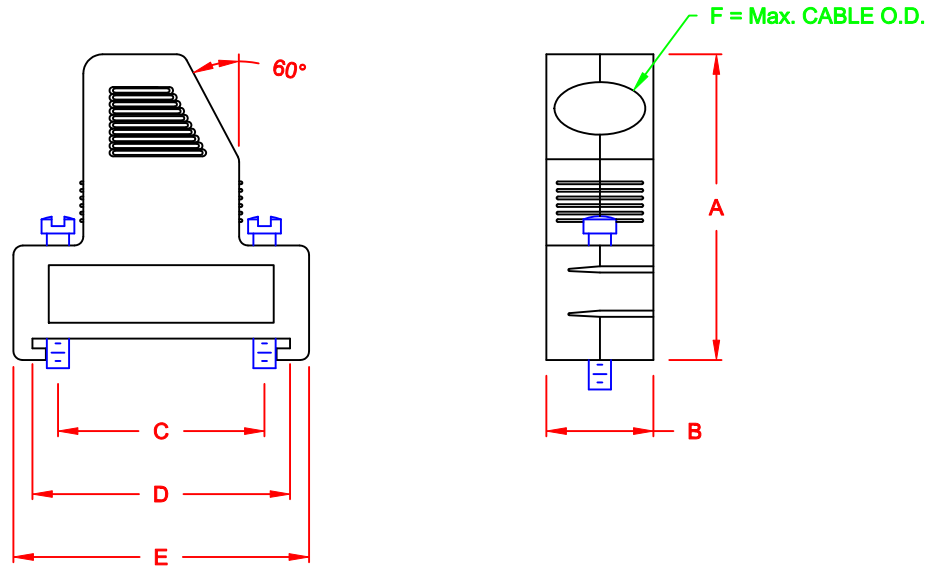


SPECIFICATIONS:

MATERIAL: ABS/PC, UL94-HB
 PLATING: NICKEL OVER COPPER

BACKSHELL KIT INCLUDES:

- (2) BACKSHELL HALVES
- (1) STRAIN RELIEF CLAMP
- (2) STRAIN RELIEF SCREWS
- (2) JACKSCREWS



DIMENSIONS (IN.)						
No. OF PINS	A	B	C	D	E	F
09	1.457	0.496	0.984	1.228	1.409	0.354
15	1.496	0.496	1.311	1.555	1.736	0.354
25	1.614	0.496	1.854	2.098	2.280	0.354
37	1.614	0.496	2.500	2.744	2.925	0.354

950-YYY-020R121

SERIES _____

POSITIONS _____

009 _____

015 _____

025 _____

037 _____

MATERIAL _____

020 = METALIZED PLASTIC

RoHS COMPLIANT _____

R = HIGH TEMP. PROCESS

COLOR _____

12 = METAL(IZED)

PUT-UP _____

1 = KIT

DO NOT SCALE FROM DRAWING

	THESE DRAWINGS AND SPECIFICATIONS ARE THE PROPERTY OF NorComp AND SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED OR USED AS THE BASIS FOR THE MANUFACTURE OF SALE OF APPARATUS WITHOUT WRITTEN PERMISSION.		DRAWN: C. SMITH	DATE: 03-26-07
			CHECKED:	DATE:
NorComp	SCALE: 1 : 1	SHEET 1	OF 1	REV 2
	DWG NO. 950-YYY-020R121			

RoHS COMPLIANT



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.