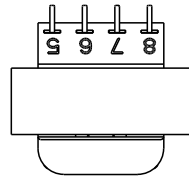
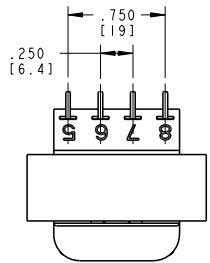
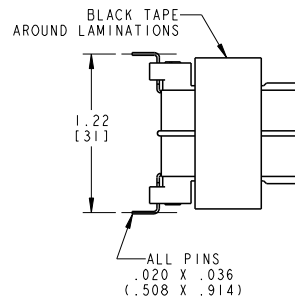
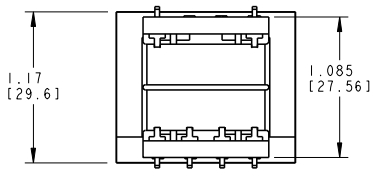
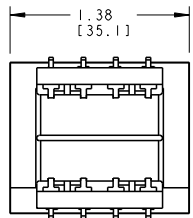
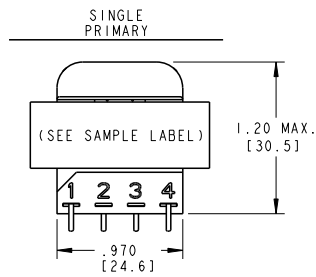
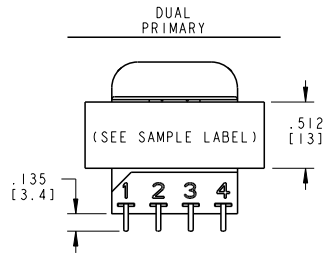
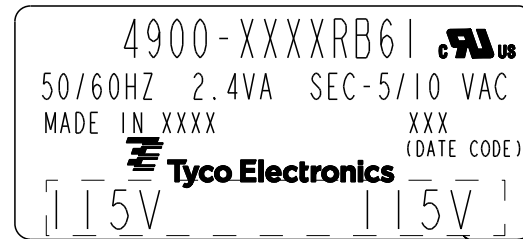
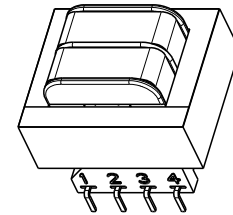


LOC	DIST	REVISIONS				
P	LYR	DESCRIPTION	DATE	OWN	APVD	
G		ECR-09-004948	11MAR2009	JS	JH	
H		ECR-09-011177	08JUN2009	JS	JH	
J		ECR-10-013382	28JUN2010	JS	DB	

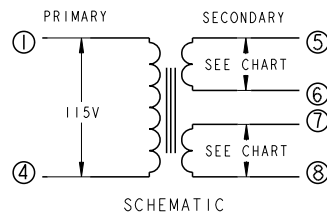
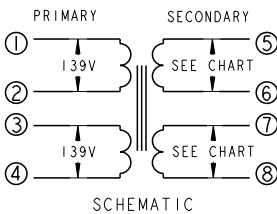


PRIMARY		SECONDARY		P. U.	TYCO ELECTRONICS
		SERIES	PARALLEL	PART NUMBER	PART NUMBER
115 VAC	10 VCT	5 VAC		4900-8010RB61	2-1672209-4
115 VAC	12.6 VCT	6.3 VAC		4900-8013RB61	2-1672209-6
115 VAC	16 VCT	8 VAC		4900-8016RB61	2-1672209-7
115 VAC	20 VCT	10 VAC		4900-8020RB61	2-1672209-8
115 VAC	24 VCT	12 VAC		4900-8024RB61	2-1672209-9
115 VAC	120 VCT	60 VAC		4900-8120RB61	3-1672209-5
115/230 VAC	10 VCT	5 VAC		4900-9010RB61	1-1672209-0
115/230 VAC	12.6 VCT	6.3 VAC		4900-9013RB61	1-1672209-1
115/230 VAC	16 VCT	8 VAC		4900-9016RB61	1672209-9
115/230 VAC	20 VCT	10 VAC		4900-9020RB61	1-1672209-6
115/230 VAC	24 VCT	12 VAC		4900-9024RB61	1-1672209-7
115/230 VAC	120 VCT	60 VAC		4900-9120RB61	2-1672209-3



SAMPLE LABEL
SCALE: 6:1

VOLTAGE ON LABEL WILL VARY PER MODEL NUMBER



DIMENSIONS:		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		OWN		Tyco Electronics	
INCHES [mm]				CHK	DATE	NAME	Harrisburg, PA 17105-3608
0 PLC	±	0 PLC	±	SLIKE	17AUG2007		
1 PLC	±	1 PLC	±	HAGGARD	17AUG2007		
2 PLC	±.01	2 PLC	±	APVD	17AUG2007		
3 PLC	±.005	3 PLC	±	HURLBERT			
4 PLC	±	4 PLC	±				
ANGLES	±						
FINISH							
MATERIAL				PRODUCT SPEC		TRANSFORMER OUTLINE	
FINISH				APPLICATION SPEC		-	
MATERIAL				WEIGHT		-	
FINISH				SIZE		A2	
MATERIAL				CAGE CODE		00779	
FINISH				DRAWING NO		C=4900-RB61	
MATERIAL				RESTRICTED TO		-	
FINISH				CUSTOMER DRAWING		-	
MATERIAL				SCALE		3:2	
FINISH				SHEET		1 OF 1	
MATERIAL				REV		J	



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.