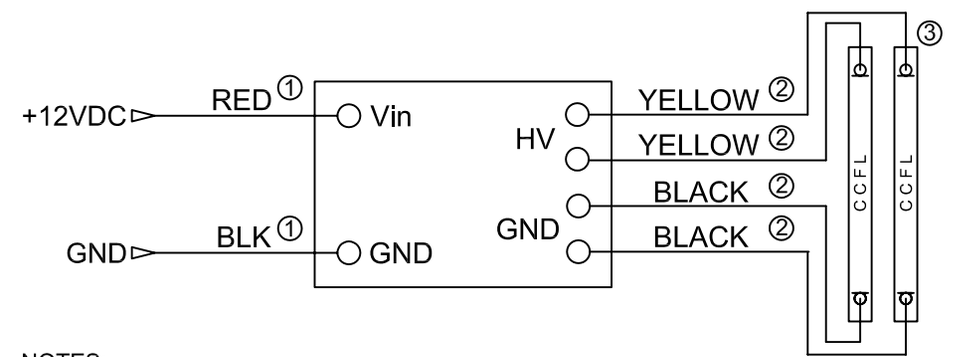
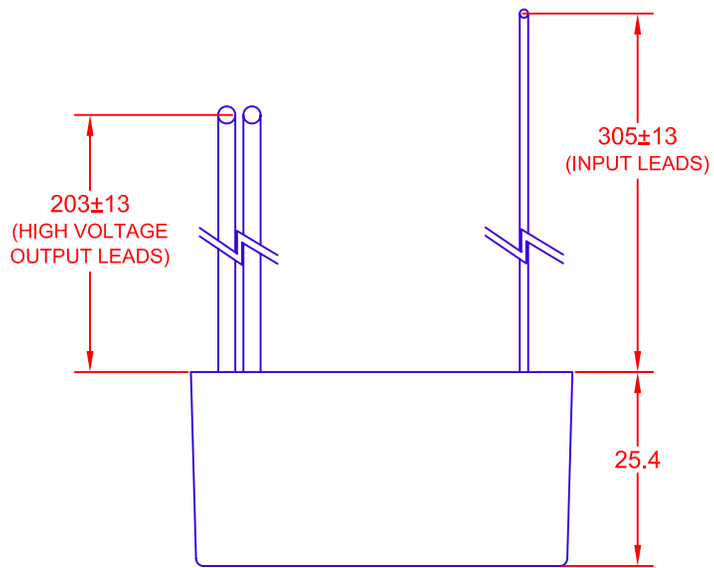
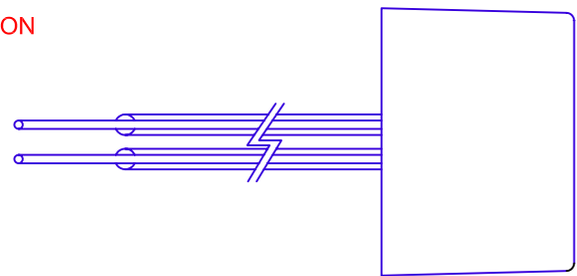
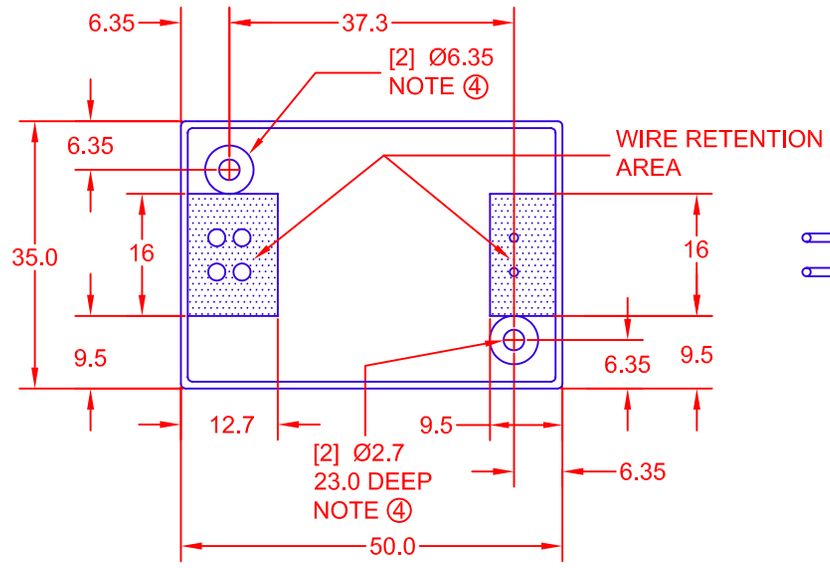


REV.	DESCRIPTION/ECO NO.	DATE
A	PROD. RELEASED	11/4/98
B	WIRE DESIGN PLACEMENT CORRECT.	12/9/03
C	ADD LOCATION OF WIRES IN COMPOUND & NOTES	7/12/07



- NOTES:
- ① REVERSE POLARITY TO INVERTER INPUT WILL CAUSE AN OPEN CIRCUIT IN INTERNAL FUSE.
 - ② WIRE SIZE 22 AWG, SOFT FLEXIBLE PVC INSULATION NOMINAL O.D. 2.3mm TEMPERATURE RANGE -80 TO +105 C.
 - ③ REFERENCE DRAWING BXA-12529 FOR SINGLE LAMP OPERATION.
 - ④ USE 6-32-0.75 INCH LONG TYPE F SCREWS IN LOCATIONS.

OPERATING SPECIFICATIONS

CHARACTERISTICS	MIN	TYP	MAX
INPUT VOLTAGE: (vdc)	10.0	12.0	13.2
INPUT CURRENT: (mA)	200	260	500
OUTPUT VOLTAGE: (Vrms)	950	1000	1050
OUTPUT CURRENT 2 X (mA)	4.5	5.5	6.5
OUTPUT FREQUENCY: (kHz)	25	35	45
OPERATING TEMP: (CELSIUS)	0	25	50

METRIC THIRD ANGLE PROJECTION	DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 1 PL +/- 0.5 2 PL +/- 0.3 ANGLE +/- 0	JKL COMPONENTS CORPORATION			
	TITLE 12 VDC INPUT, DUAL OUTPUT, ENCAPSULATED CCFL INVERTER				
DRAWN BY L. WENGSTROM	APP'VD BY L.R. DATE 7/12/07	SIZE A	FSCM NO. 55335	DRAWING NO. BXA-12529/PS1	
- CAD DRAWING - MANUAL REVISIONS NOT PERMITTED		SCALE NONE	RELEASED DATE 11/4/98	REVISION DATE 7/12/07	REV. NO. C SHEET 1 OF 1



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.