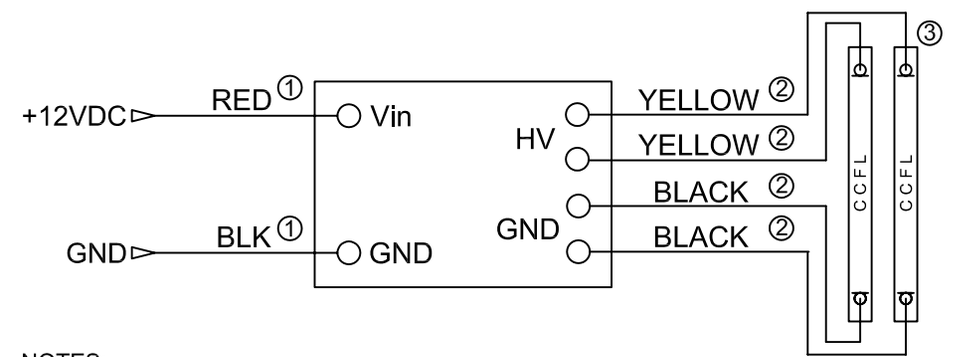
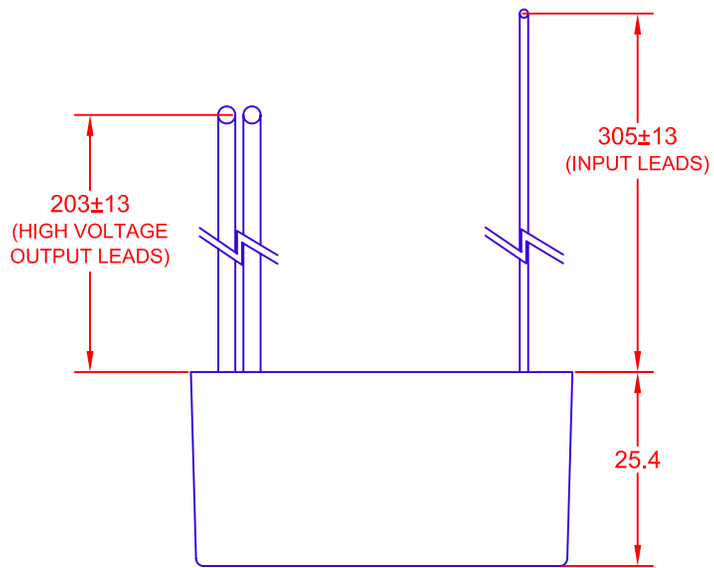
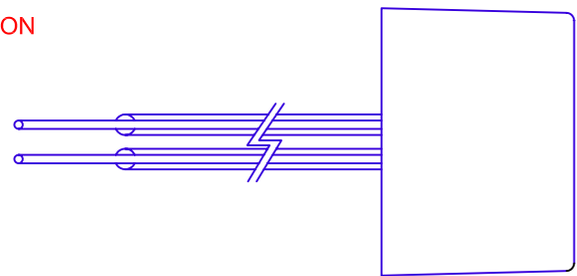
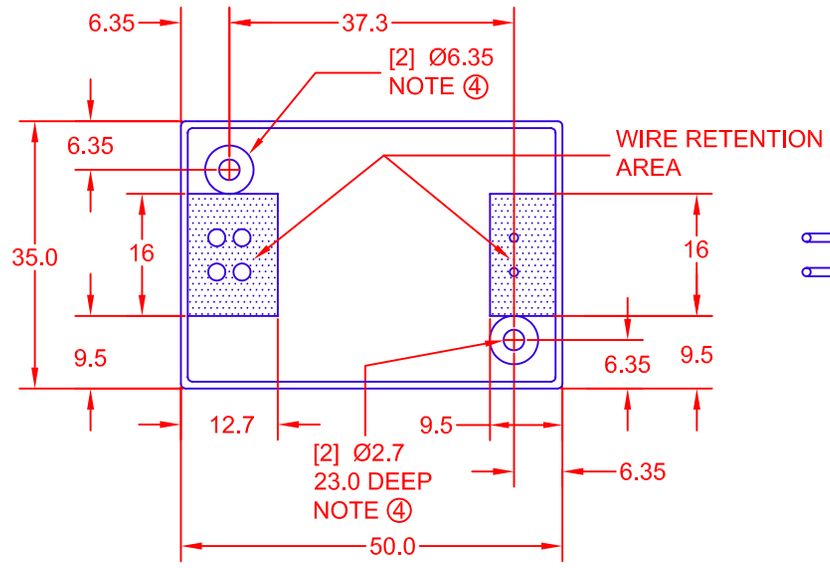


REV.	DESCRIPTION/ECO NO.	DATE
A	PROD. RELEASED	11/4/98
B	WIRE DESIGN PLACEMENT CORRECT.	12/9/03
C	ADD LOCATION OF WIRES IN COMPOUND & NOTES	7/12/07



- 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

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

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9