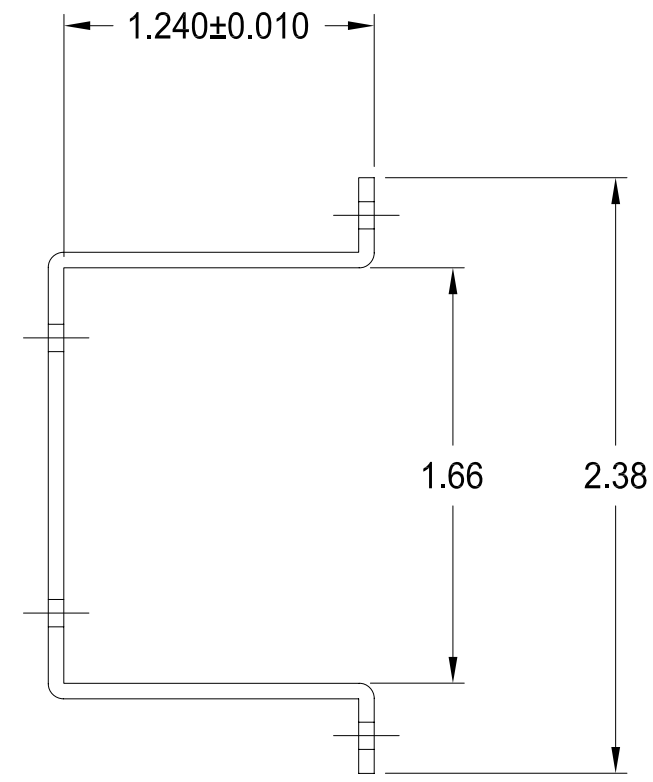
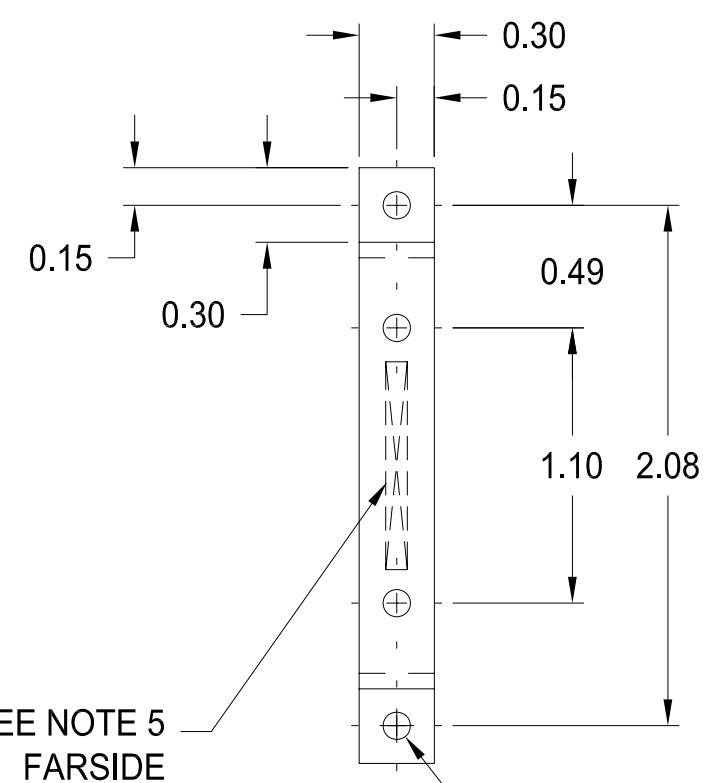


PROPRIETARY STATEMENT: ULTRAVOLT INC.  
CONFIDENTIAL DRAWING

B PART NUMBER: BR-010 REV D SH 1

REVISIONS				
LTR	DESCRIPTION	BY	DATE	APPD
A	NEW RELEASE	DS	1/11/02	JM
B	REVISED PER ECO # 2476, 2448	DS	10/26/01	JM
C	REVISED PER ECO # 3189	SG	5/5/04	SRO
C1	REVISED PER EC-00510-UV	JC	11/15/07	SRO
D	REVISED PER EC-00361-UV	JC	7/15/08	SRO



- NOTES:
1. MATERIAL: 0.062 THK. ALUMINUM ALLOY 5052-H32 PER QQ-A-250/8
  2. FINISH: DARK MATTE, BLACK ANODIZED PER MIL-A-8625
  3. ALL BENDS ARE TO BE SHARP.
  4. REMOVE ALL BURRS AND SHARP EDGES.
  5. MARK PART NUMBER AND REVISION. STAMP OR USE A NON-CONDUCTIVE INDELIBLE INK, (FREE OF CARBON) CONTRASTING COLOR, 0.09-0.125 HIGH CHARACTERS LOCATE APPROXIMATELY AS SHOWN. i.e. XX-XXX\_revX.

DASH NUMBER	NEXT ASSY	USED ON
APPLICATION		

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSION ARE IN INCHES TOLERANCES ARE:		CUSTOMER	
2 PL DEC ± .02	FRACT ± 1/64	DRAWN	DATE
3 PL DEC ± .010	ANGLES ± 2°	CHKD	11/2/01
		MFG	11/7/01
HOLE DIA	TOLERANCES	MFG ENGR	11/7/01
.0135 THRU .125	+ .004 - .004	PROCESS	
.126 THRU .250	+ .005 - .005	QA	
.251 THRU .500	+ .006 - .006	CHIEF ENG	11/7/01
.501 THRU .750	+ .008 - .008	CFN: BR-010_revD.dwg	
.751 THRU 1,000	+ .010 - .010		
1.001 THRU 2.000	+ .012 - .012		

**ULTRAVOLT, INC.**  
1800 OCEAN AVE. FRNT, RONKONKOMA, N.Y. 11779  
1-631-471-4444

BRACKET, 40A  
(BRACKET KIT OPTION ORDER BR-10 KIT)

PART NUMBER: **BR-010** REV **D**

SCALE NONE DO NOT SCALE THIS DRAWING SHEET 1 OF 1

B

B

A

A

## 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