

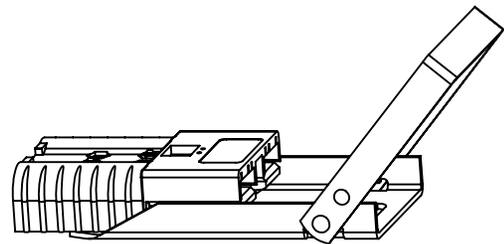
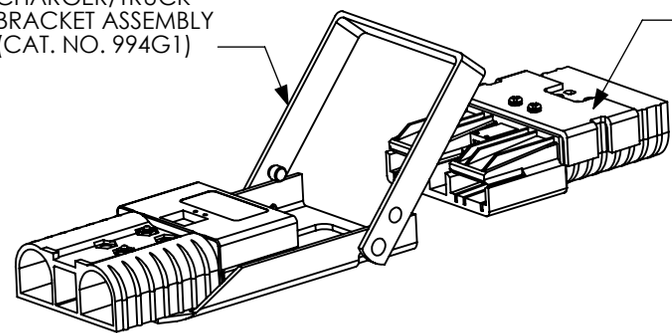
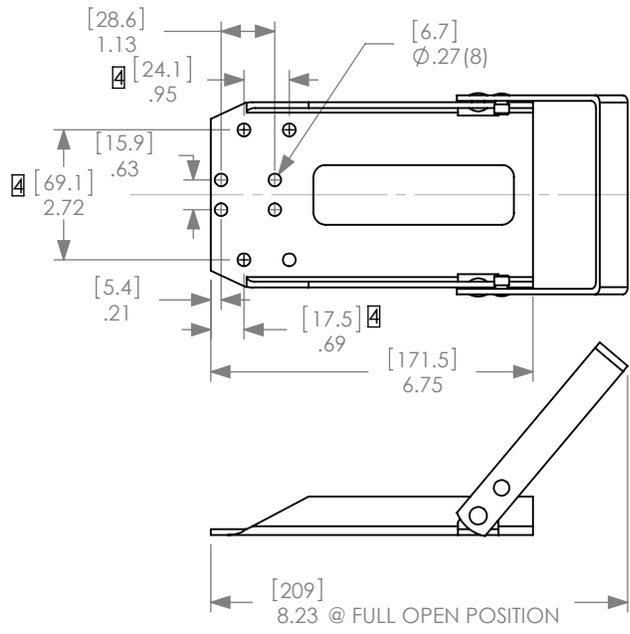
THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DRAWING IS THE SOLE PROPERTY OF ANDERSON POWER PRODUCTS. ANY REPRODUCTION IN PART OR WHOLE WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF ANDERSON POWER PRODUCTS IS PROHIBITED.

Copyright 2009

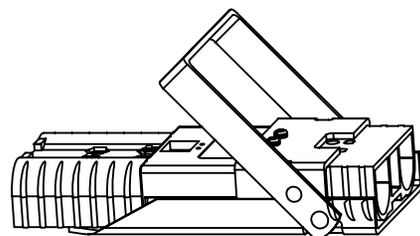
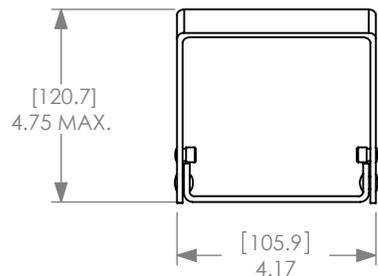
ANDERSON POWER PRODUCTS RESERVES THE RIGHT TO ALTER PRODUCT TYPES, THEIR TECHNICAL DATA, DIMENSION, STYLE AND ACCESSORIES WITHOUT PRIOR NOTIFICATION.

- NOTES:**
1. MATERIAL = #11 GA COLD ROLLED STEEL
 2. FINISH = ELECTROSTATIC POWDER COAT EPOXY-CRIMSON
 3. USE WITH CAT. NO. 993G1 (BATTERY BRACKET)
 4. CONNECTORS SOLD SEPARATELY

CHARGER/TRUCK BRACKET ASSEMBLY (CAT. NO. 994G1) BATTERY BRACKET (CAT. NO. 993G1)



OPEN POSITION



CLOSED POSITION

COMPONENTS FOR SBE320/SBX350
MANUAL RELEASE
CHARGER/TRUCK HALF

| COMPONENT | QTY |
|----------------------------|-----|
| CHARGER/TRUCK BRACKET ASSY | 1 |
| SCREWS | 2 |
| WASHERS | 2 |
| NUTS | 2 |

| REV. | DESCRIPTION | APPRV | DATE |
|------|--|-------|-----------|
| 4 | ECRN-15173 MNTG HOLE DIM'S ADDED | TWE | 6/13/2012 |
| 3 | ECRN-14464 UPDATE BORDER, SHOW LARGER HOLE | LBF | 7/24/09 |
| 2 | ECRN-13830 ADD (4) MNTG HOLES | AMP | 5/11/05 |
| 1 | ECRN-13559 | DJD | 4/2/03 |

REVISIONS

| | | | |
|-------------------------|---------------|------------------|---------------|
| DIMENSIONS ARE IN: | MM [INCH] | APPROVALS | |
| UNLESS OTHERWISE STATED | | DRAWN | CMS 4/14/2000 |
| TOLERANCES: | | CHECKED | DJD 4/24/2000 |
| DECIMALS (INCH) | DECIMALS (MM) | ANGLES | |
| .XX ± .02 | .X ± .5 | ± 2° | |
| SURFACE FINISH: | | MFG APPRV | CHB 4/25/2000 |
| MACHINED | 3.2µ [128µin] | QC APPRV | RPO 5/8/2000 |
| MOLDED | 1.6µ [64µin] | ENG APPRV | UFN 4/25/2000 |
| MATERIAL: SEE NOTES | | | |
| FINISH: SEE NOTES | | | |

ANDERSON POWER PRODUCTS

TITLE

CAT. NO. 994G1
SBE320/SBX350
MANUAL RELEASE
CHARGER/TRUCK BRACKET

| | | |
|-------|----------|--------|
| SIZE | DWG NO. | REV. |
| A | 114238S2 | 4 |
| SCALE | CADFILE | SHEET |
| NONE | 01212 | 1 OF 1 |



-CAD GENERATED DRAWING-
DO NOT MANUALLY UPDATE
DO NOT SCALE



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.