



- △ HOUSING: POLYESTER, UL 94V-0 RATED, BLACK.  
SHELL: CARBON STEEL.  
CONTACTS: PHOSPHOR BRONZE.  
SCREWLOCKS: ZINC.  
INSERTS: BRASS.
- △ SHELL: 5.08µm [.000200] MIN TIN OVER 2.54µm [.000100] MIN COPPER.  
CONTACTS: SEE TABLE.  
SCREWLOCKS: CLEAR CHROMATE.  
INSERTS: UNPLATED.
- △ GOLD FLASH FOR A LENGTH OF 2.54[.100] MIN FROM MATING END, 2.54µm [.000100] MIN TIN ON OPPOSITE END, BOTH OVER 1.27µm [.000050] MIN NICKEL.
- △ 0.76µm [.000030] MIN GOLD FOR A LENGTH OF 2.54 [.100] MIN FROM MATING END, 2.54µm [.000100] MIN TIN ON OPPOSITE END, BOTH OVER 1.27µm [.000050] MIN NICKEL.
- △ DATUMS AND BASIC DIMENSIONS ESTABLISHED BY CUSTOMER.
- △ 2.79[.110] MAX IN SHELL TAB CLINCH AREAS.

DETAIL E	△4	4.32 [.170]	1-5745967-6
DETAIL E	△3	4.32 [.170]	1-5745967-5
DETAIL E	△4	3.18 [.125]	1-5745967-4
DETAIL D	△4	4.32 [.170]	1-5745967-0
DETAIL D	△4	3.18 [.125]	5745967-8
DETAIL D	△3	3.18 [.125]	5745967-7
AS SHOWN	△4	4.32 [.170]	5745967-4
AS SHOWN	△4	3.18 [.125]	5745967-2
HARDWARE OPTIONS	CONTACTS FINISH	C	PART NO

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: MM [INCHES]	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	0 PLC ± -	1 PLC ± -	2 PLC ± .013 [.005]	3 PLC ± -	4 PLC ± -	ANGLES ± -
-------------------------	--	-----------	-----------	---------------------	-----------	-----------	------------

MATERIAL: 1 FINISH: 2

DRN: B. LATTUCA 20SEP05	CHK: S. BOLASH 20SEP05	APP'D: M. WALMSLEY 20SEP05	NAME: RECEPTACLE ASSY, SIZE 3, 25 POS, FRONT METAL SHELL, WITH OR WITHOUT SCREWLOCKS OR INSERTS, AMPLIMITE HDP
PRODUCT SPEC: 108-40025	APPLICATION SPEC: 114-40023	SIZE: A1	SCALE: 4:1
WEIGHT: -	CUSTOMER DRAWING	RESTRICTED TO: -	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