



MATERIAL NO.	ENGINEERING NO.	CHAIN LENGTH	ELECTRICAL RATING
1300190003	22803	1 FT.	VOLTAGE: 600VAC, CURRENT: 25 AMPS
1300190004	22804	2 FT.	
1300190005	22805	3 FT.	

ITEM	QTY.	DESCRIPTION	MATERIAL	FINISH
5	A/R	CHAIN	STEEL	ZINC PLATE
4	1	YOKE	STEEL	ZINC PLATE
3	2	#10 X 1/2 RD HD DRIVE SCREW	STEEL	ZINC PLATE
2	1	SPACER TUBE	CRS	
1	1	SHORTING PLUG ASSEMBLY	BRASS (PIN)	

**NEW SALES DOC**  
 EC NO: ICG2013-0880  
 DRAWN BY: DRWHRSTONE 2013/01/15  
 CHKDK: JOZWIK 2013/01/25  
 APPR: JFMURPHY 2013/03/01

QUALITY SYMBOLS  
 ▽=0  
 ▽=0

GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)

	mm	INCH
4 PLACES	± .005	± .0005
3 PLACES	± .005	± .0005
2 PLACES	± .005	± .0005
1 PLACE	± .005	± .0005
0 PLACE	± .005	± .0005

ANGULAR ± 2°  
 DRAFT WHERE APPLICABLE  
 MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS

DIMENSION STYLE: IN/MM

DRAWN BY	DATE
RSTONE	2013/01/15
CHECKED BY	DATE
K. JOZWIK	2013/01/25
APPROVED BY	DATE
JFMURPHY	2013/03/01

MATERIAL NO. SEE CHART

SCALE: 1:1  
 DESIGN UNITS: INCH  
 THIRD ANGLE PROJECTION

TITLE: DIE BLOCK SHORTING PLUG ASSEMBLY 2 POLE, FEMALE

**molex**

DOCUMENT NO. SD-130019-002  
 SHEET NO. 1 OF 1

THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION

## 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