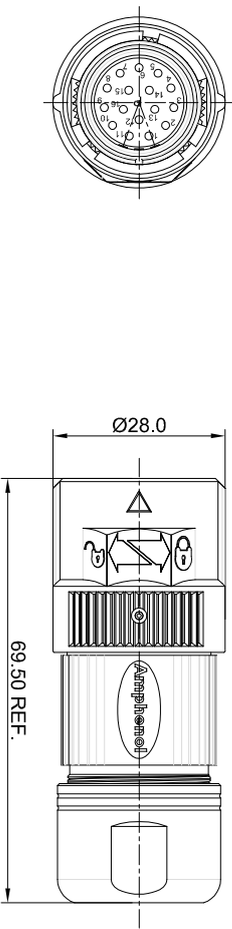
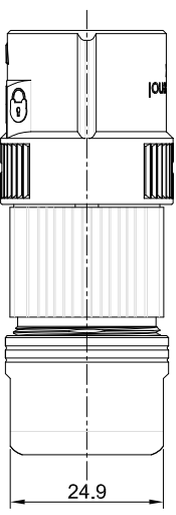
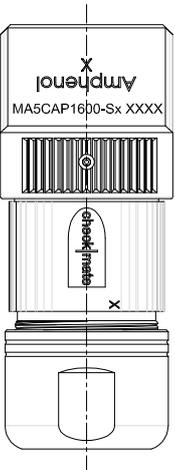
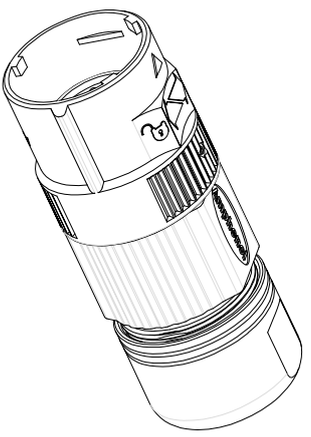


REVISIONS					
REV	ECO	DESCRIPTION	DATE	BY	APPR
A1	-	FIRST RELEASE	Oct.22.2015	Drack	Tommy



P type, Normal Key

Item	Part number	Cable OD Range
1	MASCAP1600-S1	4.5-7.5 mm
2	MASCAP1600-S2	7.5-11.0 mm
3	MASCAP1600-S3	11.0-15.0 mm

NOTES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

- MATERIAL:  
INSULATION INSERT: PA66 UL94 V0  
SEAL: VITON, EPDM  
HOUSING BODY: ZINC DIE CAST, NICKEL PLATED  
COUPLING NUT: ZINC DIE CAST, NICKEL PLATED
- SPECIFICATIONS:  
2.1 CURRENT RATING: 9 AMPS  
2.2 VOLTAGE RATING: 125 V AC/DC  
2.3 OPERATING TEMPERATURE: -20°C TO +130°C  
2.4 DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE: LESS THAN 2 MILLIAMPS CURRENT LEAKAGE @ 2500 VOLTS AC.  
2.5 DEGREE OF PROTECTION: IP67 ( MATED CONDITION )  
2.6 DEGREE OF POLLUTION: 3 PER UL840  
2.7 OVERVOLTAGE CATEGORY: III PER UL840  
2.8 MATING CYCLE DURABILITY: >500 CYCLES  
2.9 ROHS COMPLIANT
- ALL DIMENSIONS ARE FOR REFERENCE USE ONLY.

QUANTITY	SEE PART NUMBER CHART	PART NUMBER	DESCRIPTION	ITEM

MATERIALS LIST

**Amphenol**

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED  
1) All dimensions are in millimeters.  
2) Tolerances are as follows:  
A) Dimensions > 1000: ± 0.15  
B) 100 - 1000: ± 0.10  
C) 10 - 100: ± 0.05  
3) Note reference =   
MATERIAL SPECIFICATIONS:  
CUSTOMER:   
APPROVAL:   
ENGINEER:   
CHECKER:   
DATE:   
SIGNATURES:   
DRAWN:   
DATE:   
THIS DRAWING IS SUPPLIED FOR INFORMATION ONLY. DESIGN FEATURES, SPECIFICATIONS AND PERFORMANCE DATA ARE THE PROPERTY OF AMPHENOL CORPORATION. NO RIGHTS OR PERMISSIONS ARE GRANTED FOR REPRODUCTION OR TRANSMISSION IN ANY FORM OR BY ANY MEANS, ELECTRONIC OR MECHANICAL, INCLUDING PHOTOCOPYING, RECORDING, OR BY ANY INFORMATION STORAGE AND RETRIEVAL SYSTEM. MANUFACTURING VARIATIONS:   
SCALE: NONE   
SHEET 1 OF 1

M23A PLUG, STR, 16P, P TYPE, CHECKMATE

Site Systems - www.amphenol-site.com  
44724 Morley Drive  
Clinton Township, MI 48036

## 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