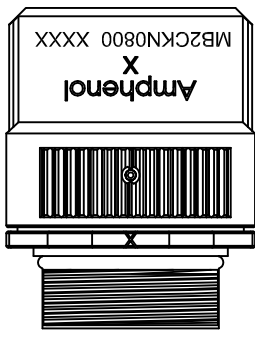
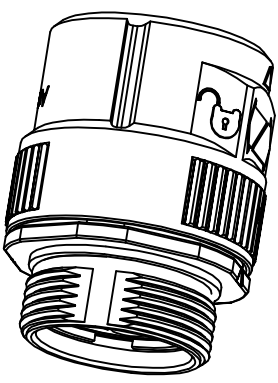
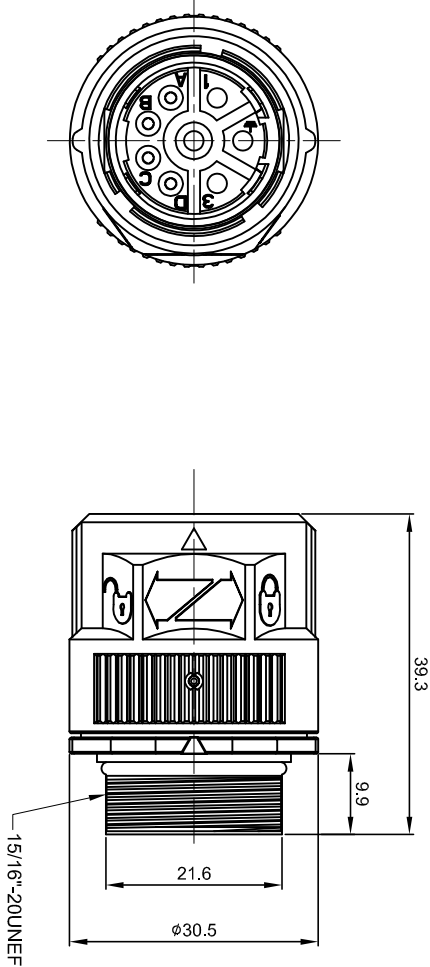


REVISIONS				
REV	ECO	DESCRIPTION	DATE	BY APPR
B1	-	RELEASE NEW DWG FORMAT	May:10,2014	Drack Tommy
B2	-	UPDATE THE DURABILITY	Jun:27,2015	Drack Tommy
B3	-	UPDATED NUT	Dec:02,2015	Flan Tommy



NOTES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

- MATERIAL:  
INSULATION INSERT:PA66,UL94 V0  
SEAL: VITON  
HOUSING BODY: ZINC DIE CAST, NICKEL PLATED  
COUPLING NUT: ZINC DIE CAST, NICKEL PLATED
- SPECIFICATIONS:  
2.1 CURRENT RATING: SIGNAL: 10 AMPS  
POWER: 30AMPS  
2.2 VOLTAGE RATING: SIGNAL: 250V AC/DC  
POWER: 630V AC/DC  
2.3 OPERATING TEMPERATURE: -20°C TO +130°C  
2.4 DIELECTRIC WITHSTANDING VOLTAGE: LESS THAN 2 MILLIAMPS CURRENT LEAKAGE @ SIGNAL: 2500VOLTS AC, POWER: 6000 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
<b>MATERIALS LIST</b>				
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED				
1) All dimensions are in millimeters.				
2) Tolerances are as follows:				
1 Pt. DEC 40.30 Fractions .1"1/4				
3 Pt. DEC 40.08 Angles .1°				
3) Note reference =  Note reference =				
MATERIAL SPECIFICATIONS:				
PROCESS SPECIFICATIONS:				
NEXT ASSY:				
DRAWN: Flan		DATE: 06/12/2015		SCALE: NONE
CHECKED:		ENGINEER:		SIZE: B
APPROVAL:		CUSTOMER:		TYPE: C-
MATERIAL SPECIFICATIONS:		CUSTOMER:		DWG NO: MB2CKN0800
PROCESS SPECIFICATIONS:		CUSTOMER:		SHEET: 1 OF 1
NEXT ASSY:		CUSTOMER:		REVISION: B3
<b>Amphenol</b> She Systems - www.amphenol-she.com 44724 Morley Drive Clinton Township, MI 48036				
M23B PLUG, STR, 8POS(4+4) CHECKMATE				



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](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.