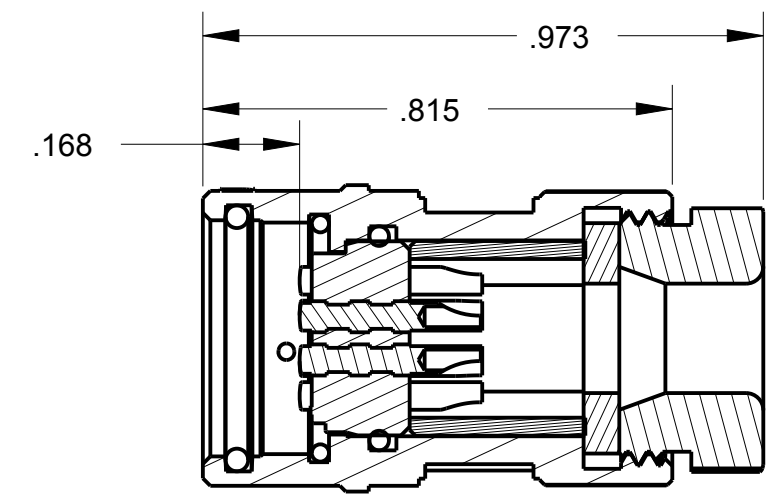
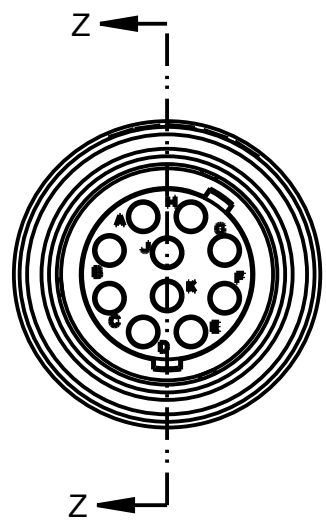
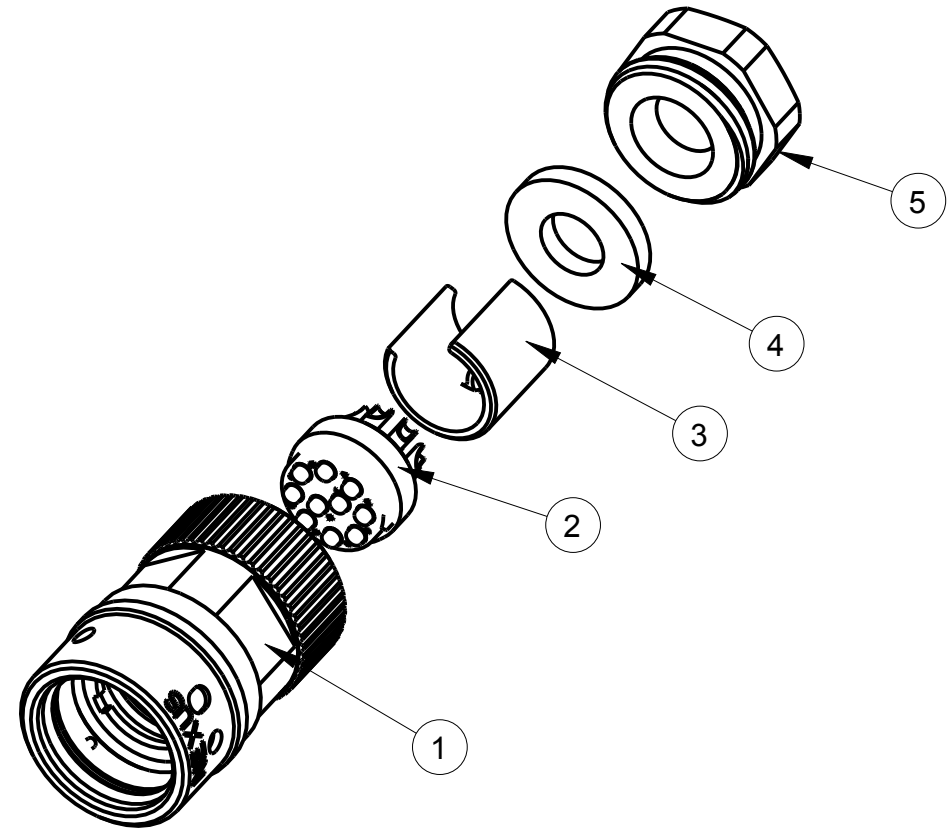
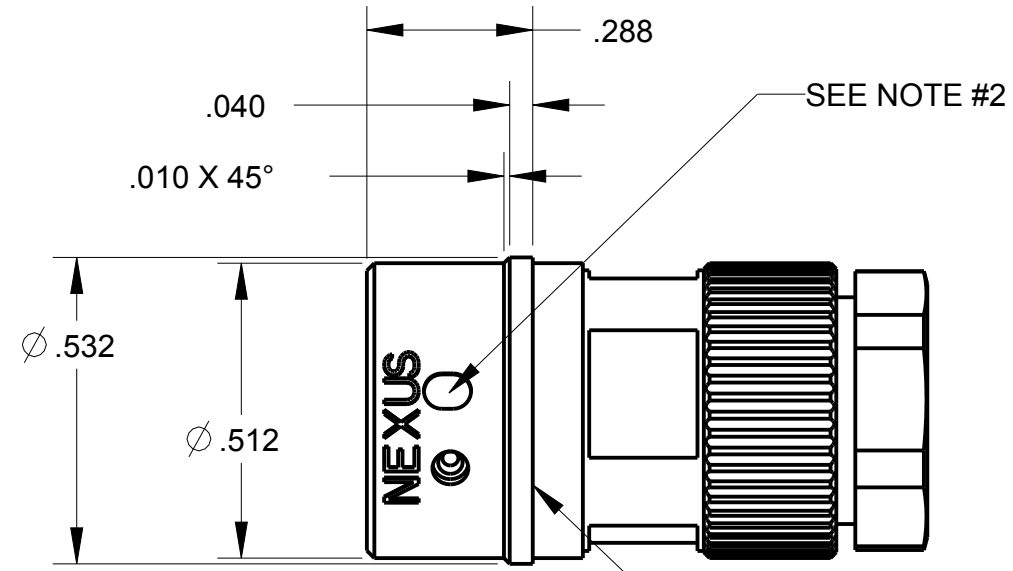


ITEM #	PART #	QTY	DESCRIPTION
1	MAP-60-11	1	OM PLUG HOUSING
2	MAP-60-02	1	PLUG INSERT, 10 COND
3	MAP-60-06	1	STRAIN RELIEF
4	MAP-60-07	1	WASHER, RUBBER
5	MAP-60-10	1	NUT, OM ADAPTER

B MAP-60-50



SECTION Z-Z

THIS DOCUMENT CONTAINS PROPRIETARY INFORMATION OF NEXUS, INCORPORATED AND SUCH INFORMATION MAY NOT BE DISCLOSED TO OTHERS FOR ANY PURPOSE OR USED FOR ANY PURPOSE WITHOUT THE WRITTEN CONSENT OF NEXUS.

NOTES:
 1) OVERMOLD SHUTOFF SURFACE
 2) ORANGE ALIGNMENT DIMPLE

LET.	REVISION	CN #	DATE	CHK.
A	NEW RELEASE		8/16 2011	HR

DWN.BY	HR	DATE	Aug-16-11	MATERIAL	
CHECKED BY		DATE		FINISH	
APPR.BY		DATE		WEIGHT	SCALE = 2.00 :1
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: DIMENSIONS ARE IN INCHES &/OR (mm)				NEXUS STAMFORD, CONN	
TOLERANCES:					
DECIMAL: .XX[X.X] .XXX[X.XX] ± .01[0.3] ± .003[0.08]					
FRACTION: X/X ± 1/64				TITLE 10 - COND OM PLUG Ø .185 CABLE	
ANGLES: X ± .5°				DO NOT SCALE DWG.	SHEET 1 OF 1
				SIZE	DWG. NO.
				B	MAP-60-50



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.