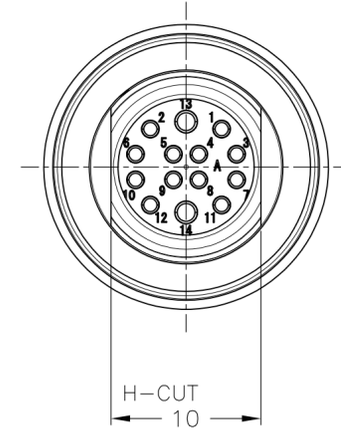
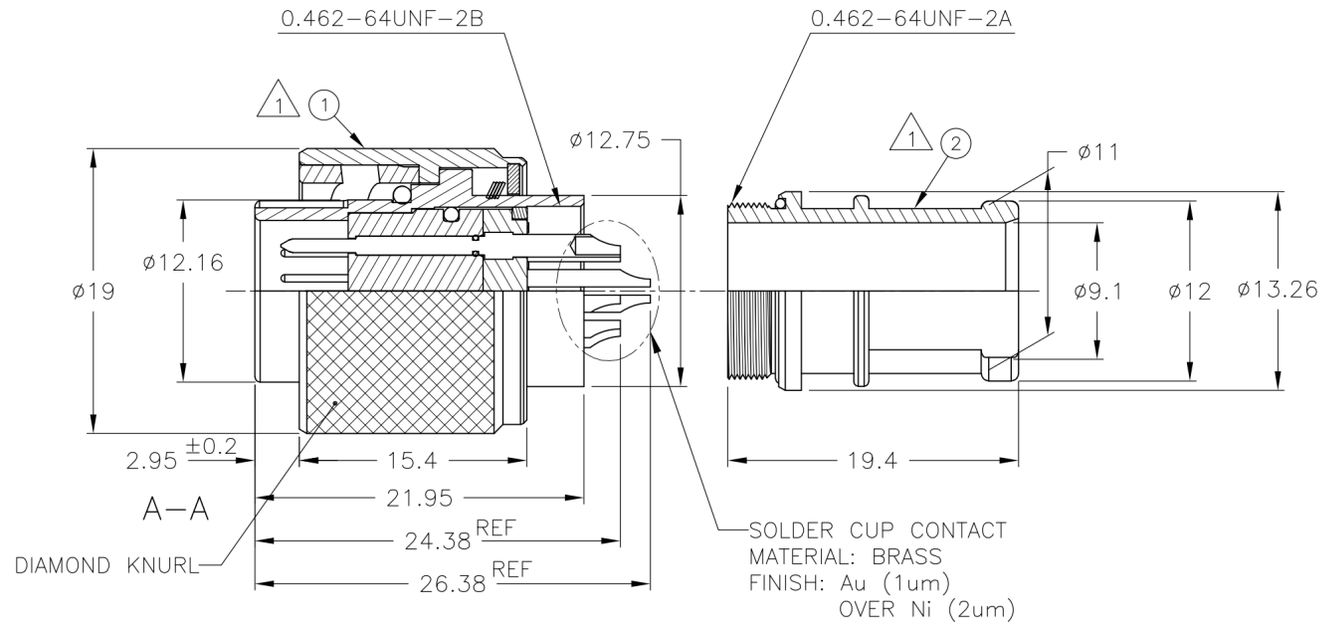
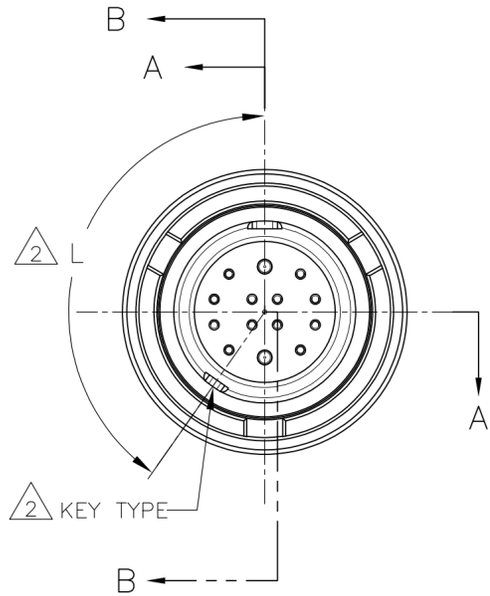
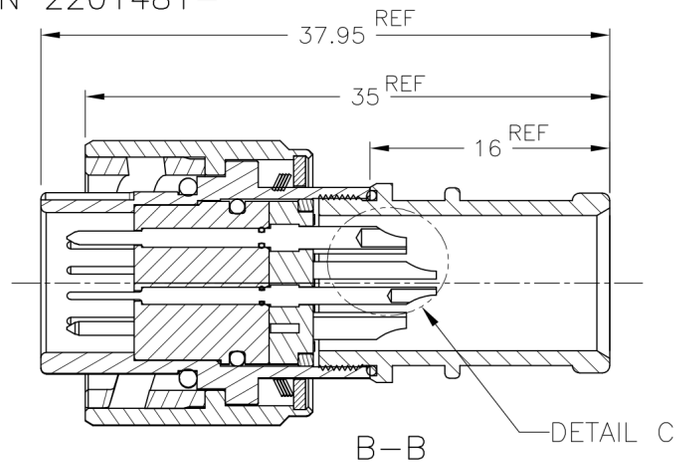
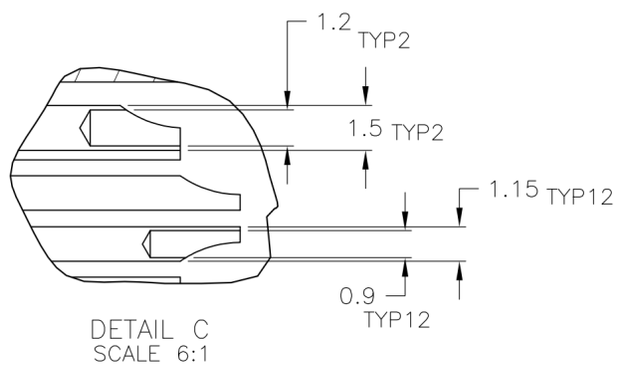


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION AUG, 2012.
 © COPYRIGHT 2012 Tyco Electronics JAPAN G.K. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
J		G	REVISED	30JUL2014	H.S C.O

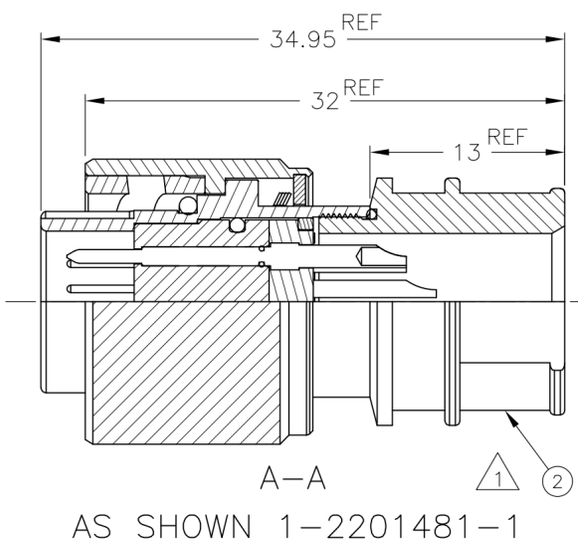
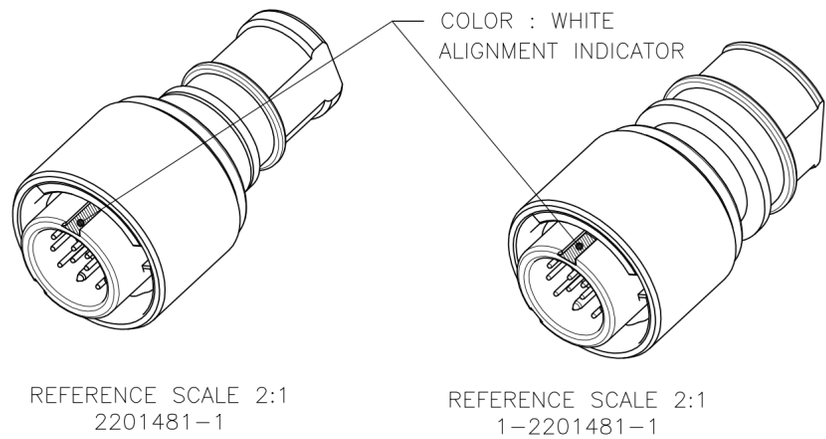


AS SHOWN 2201481-*



- △ MATERIAL: BRASS
FINISH : BLACK Su-Ni OVER Ni
- △ KEY POSITION: TYPE N IS NORMAL POSITION.
OPTION KEY IS TYPE A (-2).
- △ "#" IS BODY No.

△DIM L	DESCRIPTION	PART NO.
145'	TYPE N	1-2201481-1 △
215'	TYPE A	2201481-2
145'	TYPE N	2201481-1



QTY	REQ.	PER ASSY	DESCRIPTION	ITEM NO.
1	-	-	14P PLUG ADAPTOR WITH O-RING 2	②
-	1	1	14P PLUG ADAPTOR WITH O-RING 1	②
-	1	-	14P BAYONET PLUG PIN SOCKET/SOLDER CUP ASSY TYPE A	①
1	-	1	14P BAYONET PLUG PIN SOCKET/SOLDER CUP ASSY TYPE N	①
1-#-1	-2	-1	DESCRIPTION	ITEM NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN	H.SUZUKI	27AUG2012
CHK	T.SUGIYAMA	27AUG2012
APVD	T.SUGIYAMA	27AUG2012
PRODUCT SPEC	108-78967	
APPLICATION SPEC	114-5503	
WEIGHT	29.295g	
CUSTOMER DRAWING		

TE Connectivity

NMSMC 14P BAYONET PLUG
PIN SOCKET / SOLDER CUP CONT KIT

SCALE 3:1 SHEET 1 OF 1 REV G

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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9