

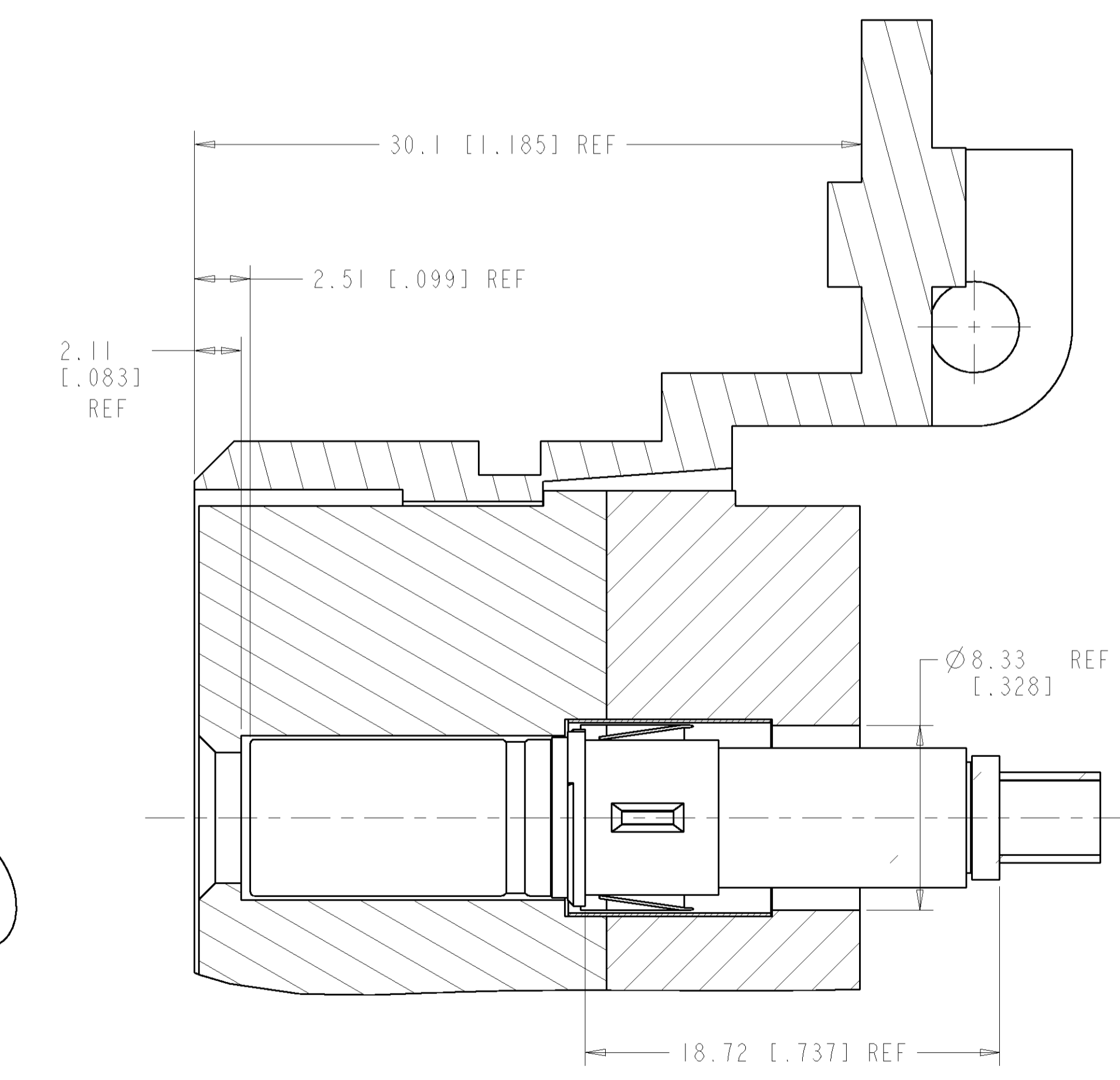
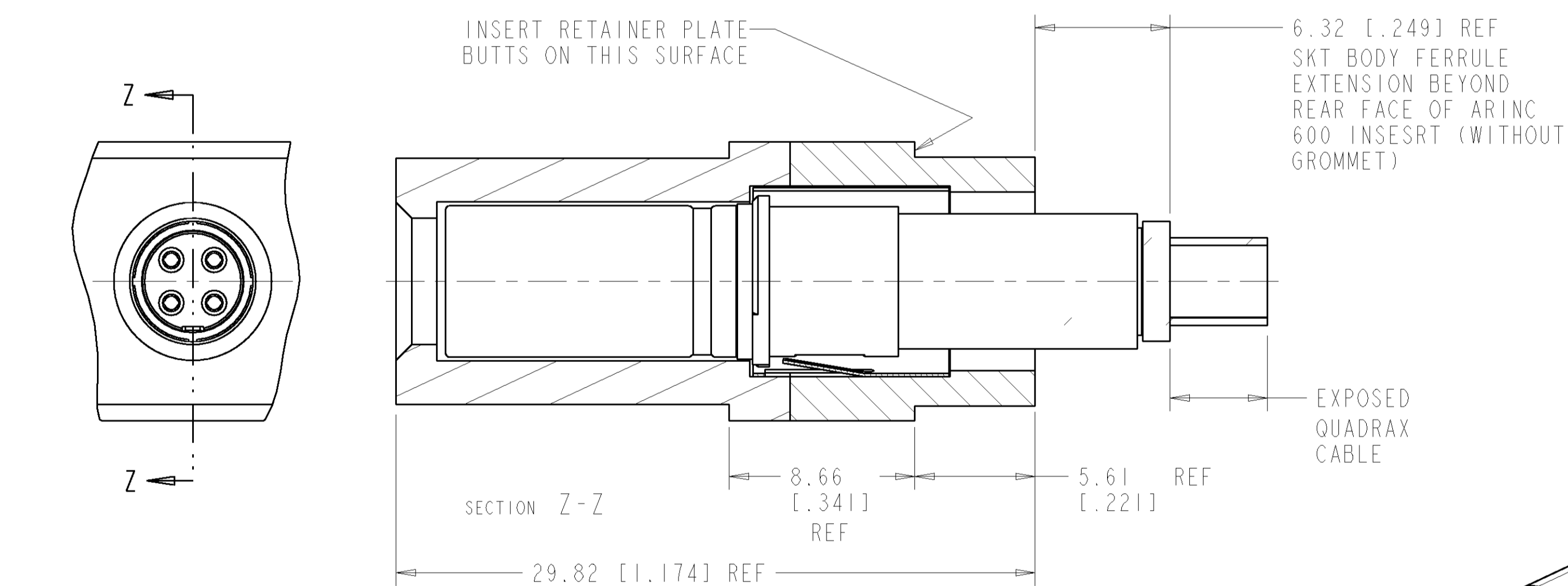
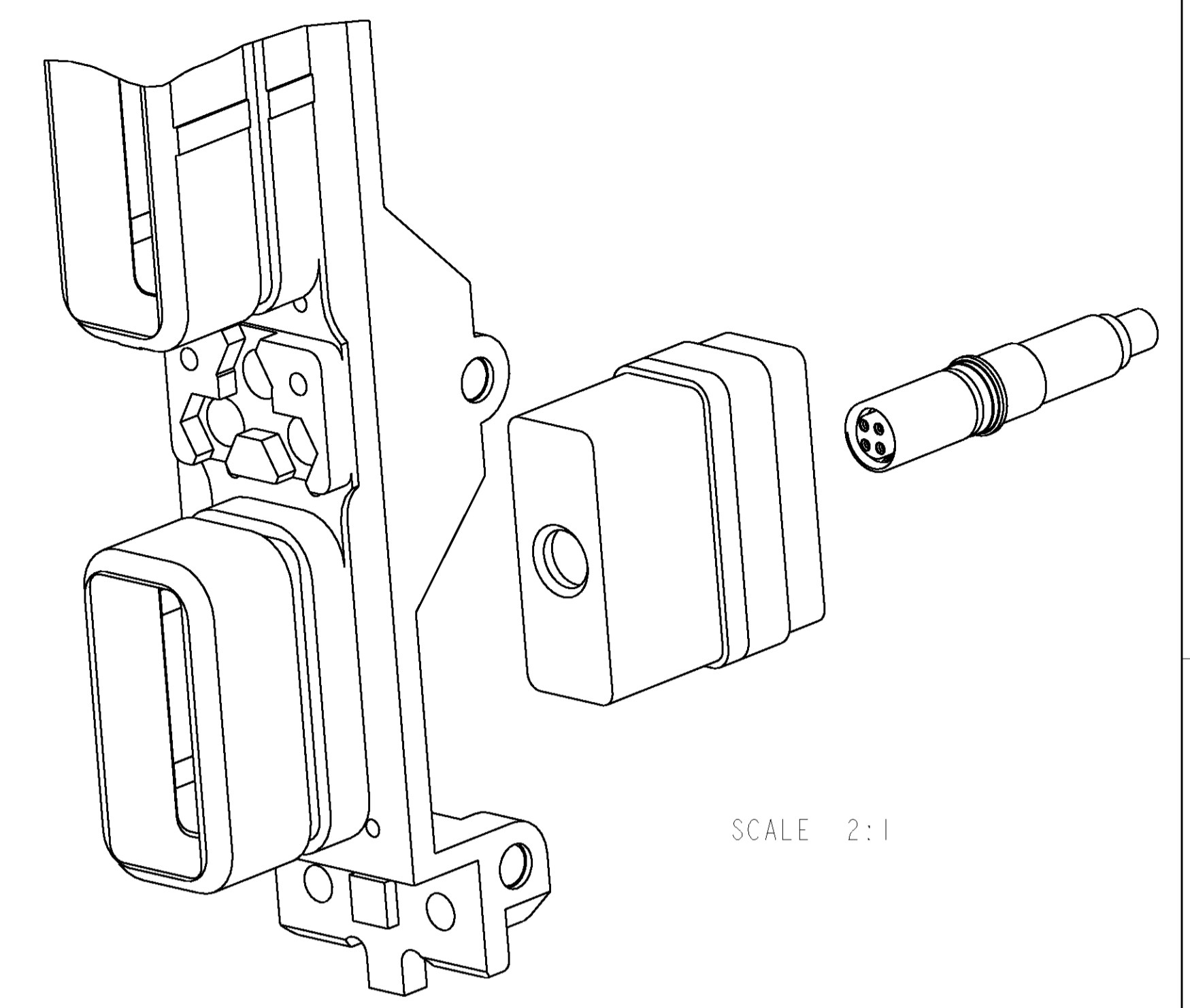
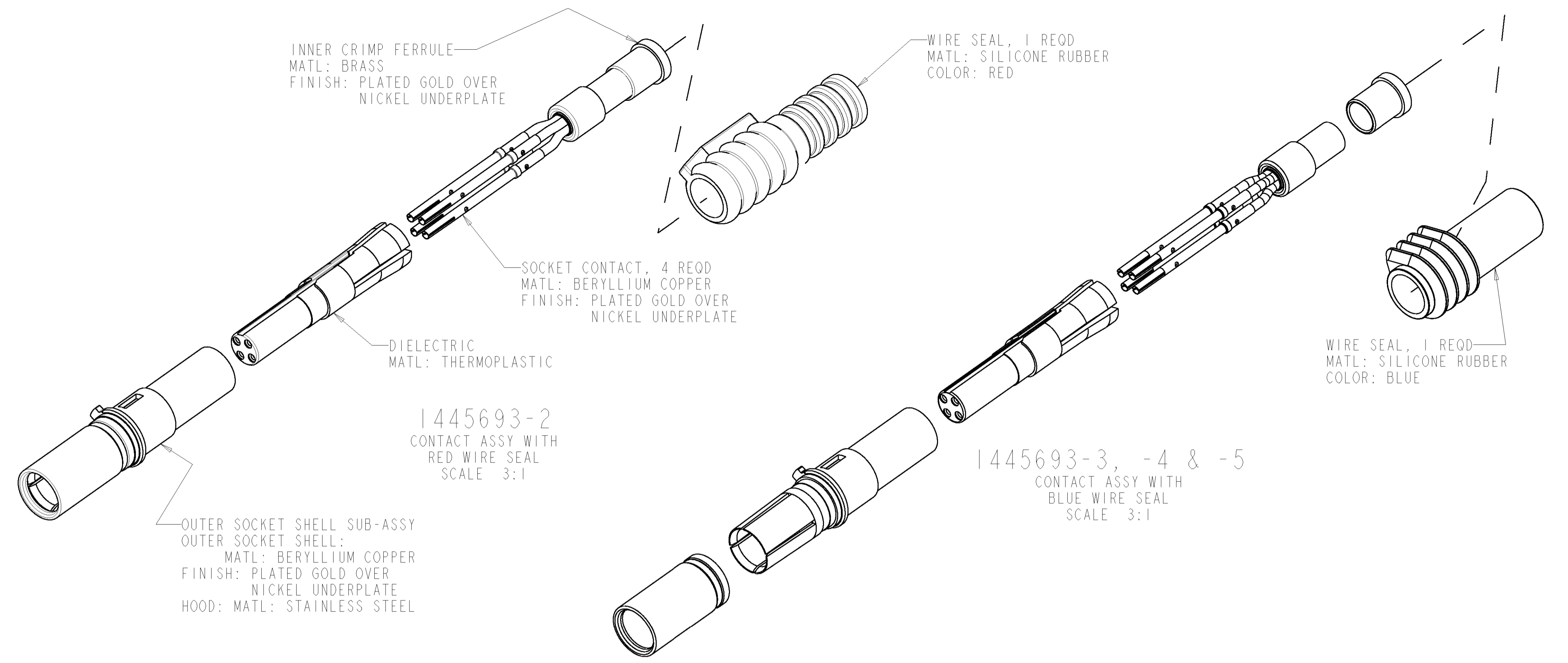
- COMPONENTS ARE PACKAGED IN KIT FORM. CABLE MUST BE PURCHASED SEPARATELY.
- ASSEMBLY PER APPLICATION SPECIFICATION 114-13123.
- USE INSERTION-EXTRACTION TOOL 1738894-1.
- ▲ TENSOLITE NF240100 OR EQUIVALENT
- ▲ DRAKA F4704-4 OR EQUIVALENT

RECOMMENDED CABLE	CUSTOMER PART NUMBER	SEAL COLOR	DESCRIPTION	PART NO.
▲5	-	-	AS SHOWN WITHOUT WIRE SEAL	1445693-6
▲5	-	BLUE	AS SHOWN WITH WIRE SEAL	1445693-5
▲4	BACC47GB1	BLUE	SAME AS -1 EXCEPT WITH WIRE SEAL	1445693-4
▲4	---	BLUE	SAME AS -1 EXCEPT WITH WIRE SEAL	1445693-3
▲4	---	RED	SAME AS -1 EXCEPT WITH WIRE SEAL	1445693-2
▲4	---	--	AS SHOWN; WITHOUT WIRE SEAL	1445693-1

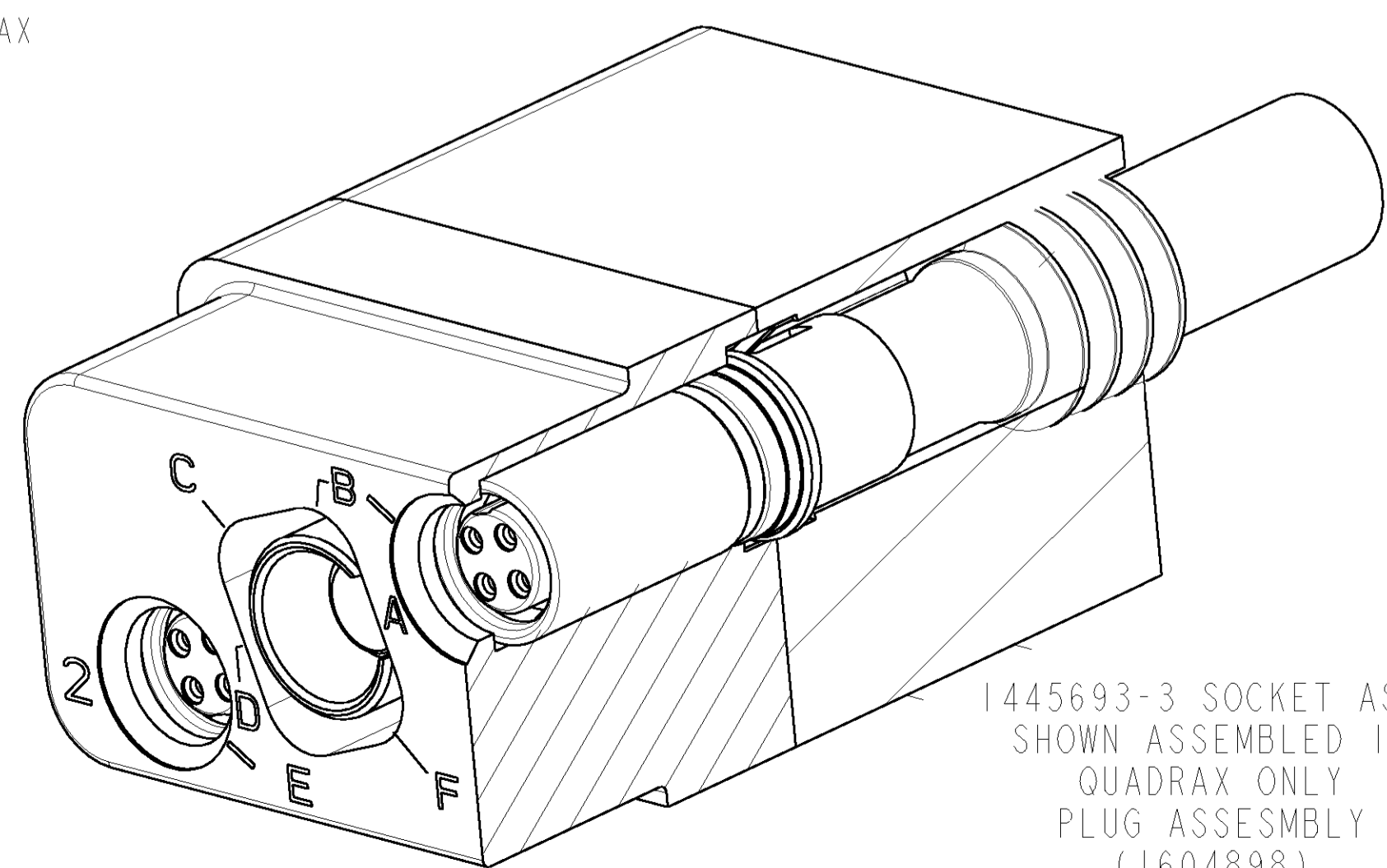
DIMENSIONS: mm [INCH]		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		DWG BRUNF D. 23 JUNE 2004		CHK W.H. BERNHART 23 JUNE 2004		APVD W.H. BERNHART 23 JUNE 2004		NAME ASSEMBLY, SOCKET, QUADRAx, 2mm SQ, AIRCRAFT DATA NETWORK, RR/RR WITH SOCKET CONTACTS	
		0 PLC	±	PRODUCT SPEC		SIZE		CAGE CODE		DRAWING NO	
		1 PLC	±0.2 [0.008]	APPLICATION SPEC		WEIGHT		SCALE		SHEET	
		2 PLC	±0.13 [0.005]	MATERIAL		REV		G1		OF 2	
		3 PLC	±0.051 [0.002]	FINISH		CUSTOMER DRAWING		SCALE		SHEET	
		4 PLC	±	MATERIAL		CUSTOMER DRAWING		SCALE		SHEET	
		ANGLES	±	FINISH		CUSTOMER DRAWING		SCALE		SHEET	

LOC	DIST	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DRW	APVD
DF	A5			G1 REVISED PER ECO-11-005030	26APR11	RK	HMR

LOC		DIST		REVISIONS			
DF	A5	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DRN	APVD
-	-	-	-	SEE SHEET 1	-	-	-



QUADRAX SOCKET ASSY SHOWN INSTALLED IN STANDARD ARINC 600, SIZE 1 INSERT WITH REAR RELEASE, REAR REMOVABLE SIZE 8 QUADRAX CAVITY



DIMENSIONS: mm [INCH]		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		DRN: 23 JUNE 2004 BRN: 23 JUNE 2004 ECH: W.H. BERNHART APVD: W.H. BERNHART		NAME: ASSEMBLY, SOCKET, QUADRAX, 2mm SQ, AIRCRAFT DATA NETWORK, RR/RR WITH SOCKET CONTACTS	
0 PLC	±	1 PLC	±0.2 [.008]	PRODUCT SPEC	-	SIZE	CAGE CODE
2 PLC	±0.13 [.005]	3 PLC	±0.13 [.005]	APPLICATION SPEC	-	00779	1445693
4 PLC	±	ANGLES	±	WEIGHT	-	SCALE	2:1
MATERIAL	-	FINISH	-	CUSTOMER DRAWING	-	SHEET	2 OF 2
						REV	G1

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