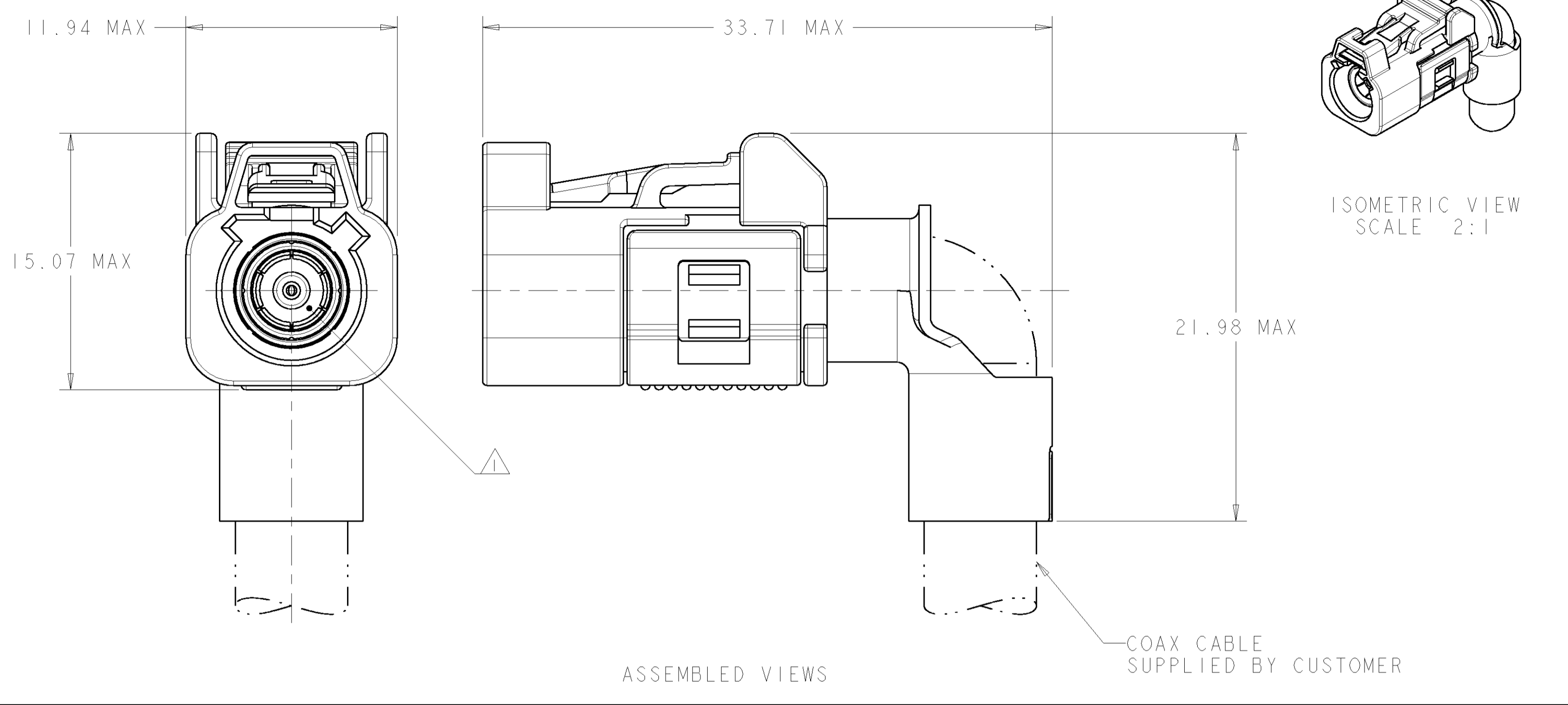
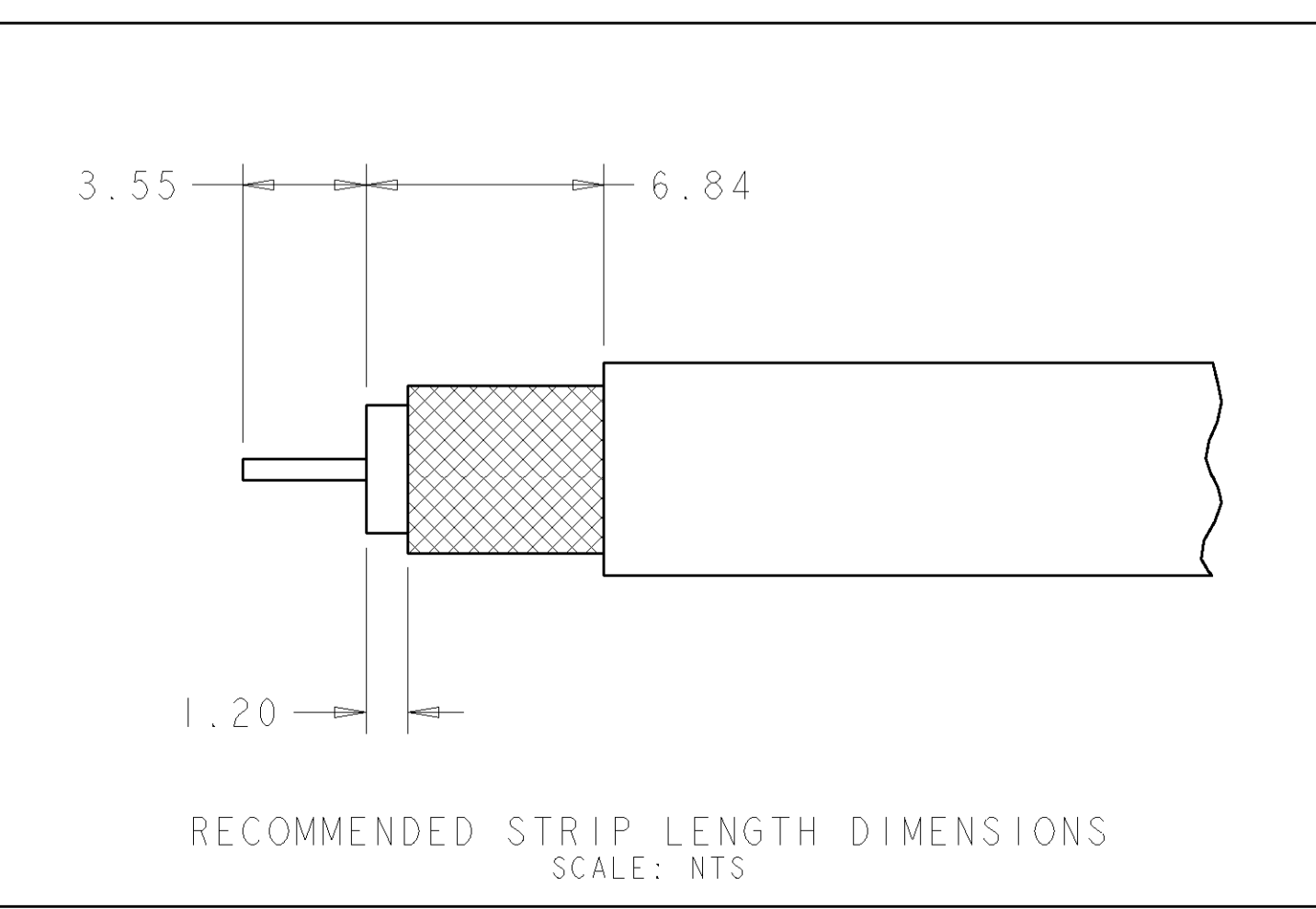
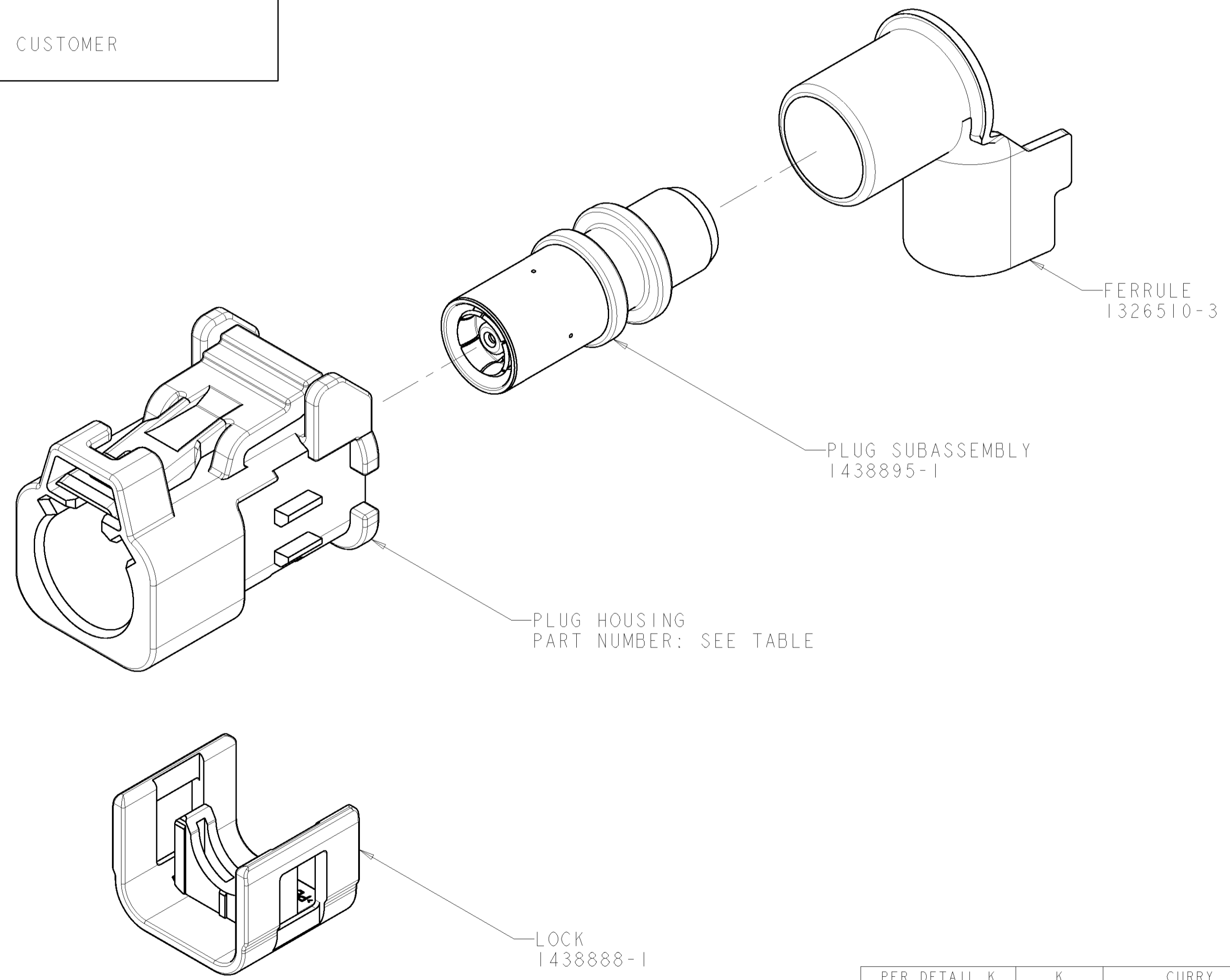


LOC		DIST		REVISIONS			
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
IN	00	A		INITIAL RELEASE	30AUG2005	DJH	JMR
		B		REVISED PER ECO-06-4485	14MAR2006	DJH	JMR



- 1. PLUG ACCEPTS JACKS MEETING DIN 72594-1, ROAD VEHICLES - RADIO FREQUENCY INTERFACE - DIMENSIONS AND ELECTRICAL REQUIREMENTS.
- 2. PLUG SUBASSEMBLY WILL ACCEPT RG-71 COAXIAL CABLE.
- 3. SEE INSTRUCTION SHEET 408-10028.
- 4. SPACER 1274233-2 MUST BE PURCHASED SEPERATELY.
- 5. SOCKET CONTACT 1438896-4 MUST BE PURCHASED SEPERATELY.

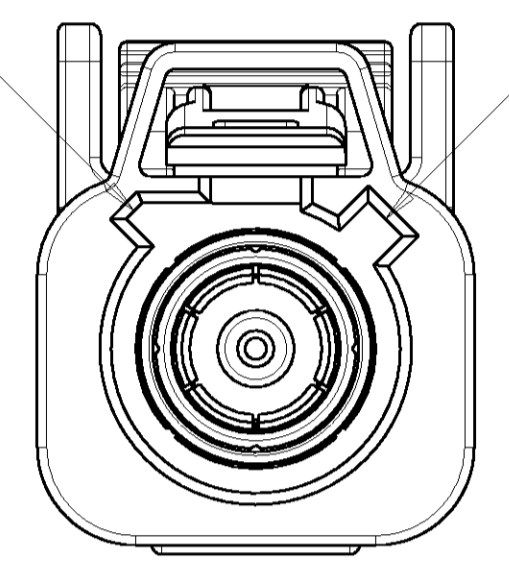


PER DETAIL K	K	CURRY	1-1438893-0	1-1438956-0
PER DETAIL H	H	HEATHER VIOLET	1438893-8	1438956-8
PER DETAIL D	D	CLARET VIOLET	1438893-4	1438956-4
PER DETAIL C	C	SIGNAL BLUE	1438893-3	1438956-3
PER DETAIL B	B	SIGNAL WHITE	1438893-2	1438956-2
PER DETAIL A	A	JET BLACK	1438893-1	1438956-1
KEYING	KEY CODING	HOUSING COLOR	PLUG HOUSING PART NUMBER	PART NUMBER

DIMENSIONS:		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		DWN D. J. HARDY 30AUG2005		APVD J. W. HALL 30AUG2005		Tyco Electronics Harrisburg, PA 17105-3608	
mm	0 PLC ±	1 PLC ±	2 PLC ±0.25	3 PLC ±	4 PLC ±	NAME PLUG KIT, UNASSEMBLED, 1 POSITION, RG-71, 90 DEGREE, FAKRA, SMB		RESTRICTED TO	
	ANGLES	FINISH		APPLICATION SPEC		SIZE CAGE CODE DRAWING NO		WEIGHT	
MATERIAL				114-13157		A 00779 C=1438956		SCALE 5:1 SHEET 1 OF 2 REV B	
				CUSTOMER DRAWING					

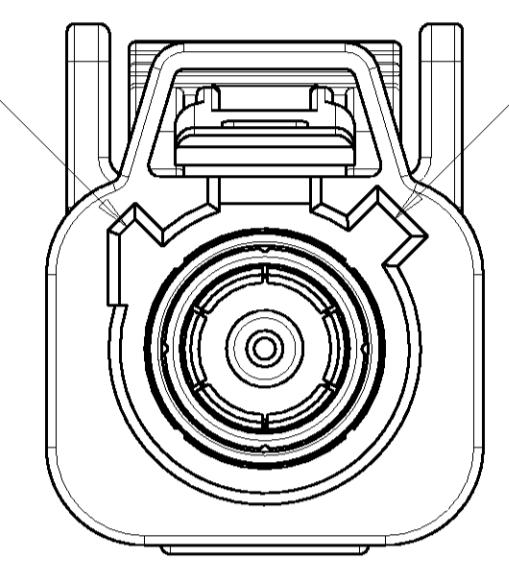
LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DNW	APVD		
-	-	SEE SHEET 1	-	-	-		

CODING RIB B1 CODING RIB A



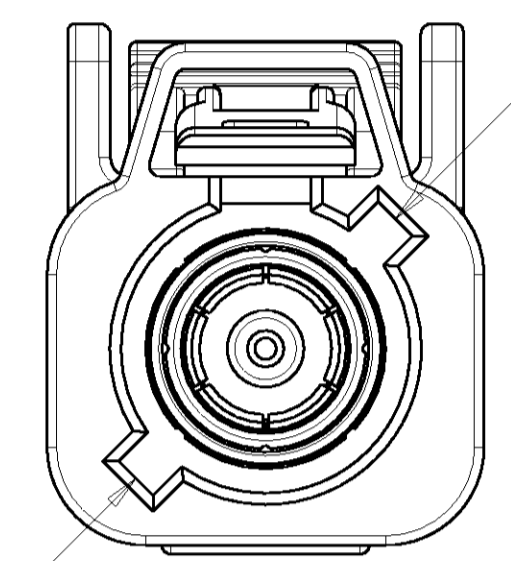
DETAIL A

CODING RIB B2 CODING RIB A



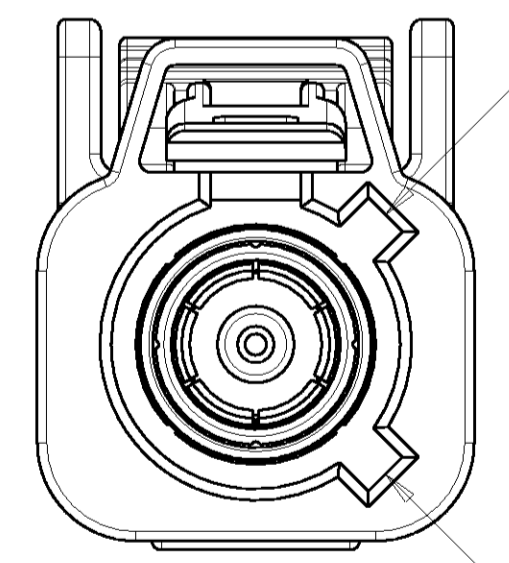
DETAIL B

CODING RIB C CODING RIB A



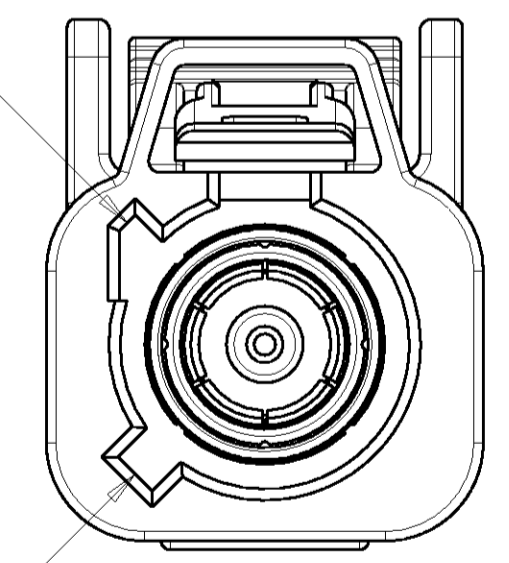
DETAIL C

CODING RIB A



DETAIL D

CODING RIB B2



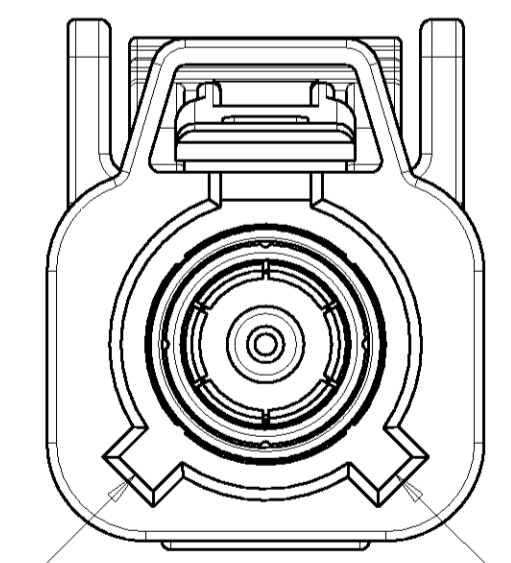
DETAIL H

CODING RIB D

CODING RIB C

CODING RIB C

CODING RIB D



DETAIL K

<small>THE INFORMATION CONTAINED HEREIN IS UNCLASSIFIED EXCEPT WHERE SHOWN OTHERWISE AND IS NOT TO BE RELEASED TO THE PUBLIC WITHOUT THE WRITTEN AUTHORIZATION OF THE SOURCE OF ORIGIN.</small>		DWN D. J. HARDY 02 JUN 2005	Tyco Electronics Harrisburg, PA 17105-3608
DIMENSIONS: mm		ENR J. W. HALL 30 AUG 2005	NAME PLUG KIT, UNASSEMBLED, 1 POSITION, RG-71, 90 DEGREE, FAKRA, SMB
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± 1 PLC ±0.25 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ± FINISH		APVD J. W. HALL 30 AUG 2005	PRODUCT SPEC APPLICATION SPEC SIZE CAGE CODE DRAWING NO A 00779 C-1438956
MATERIAL -		WEIGHT -	RESTRICTED TO CUSTOMER DRAWING SCALE 5:1 SHEET 2 OF 2 REV B

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru