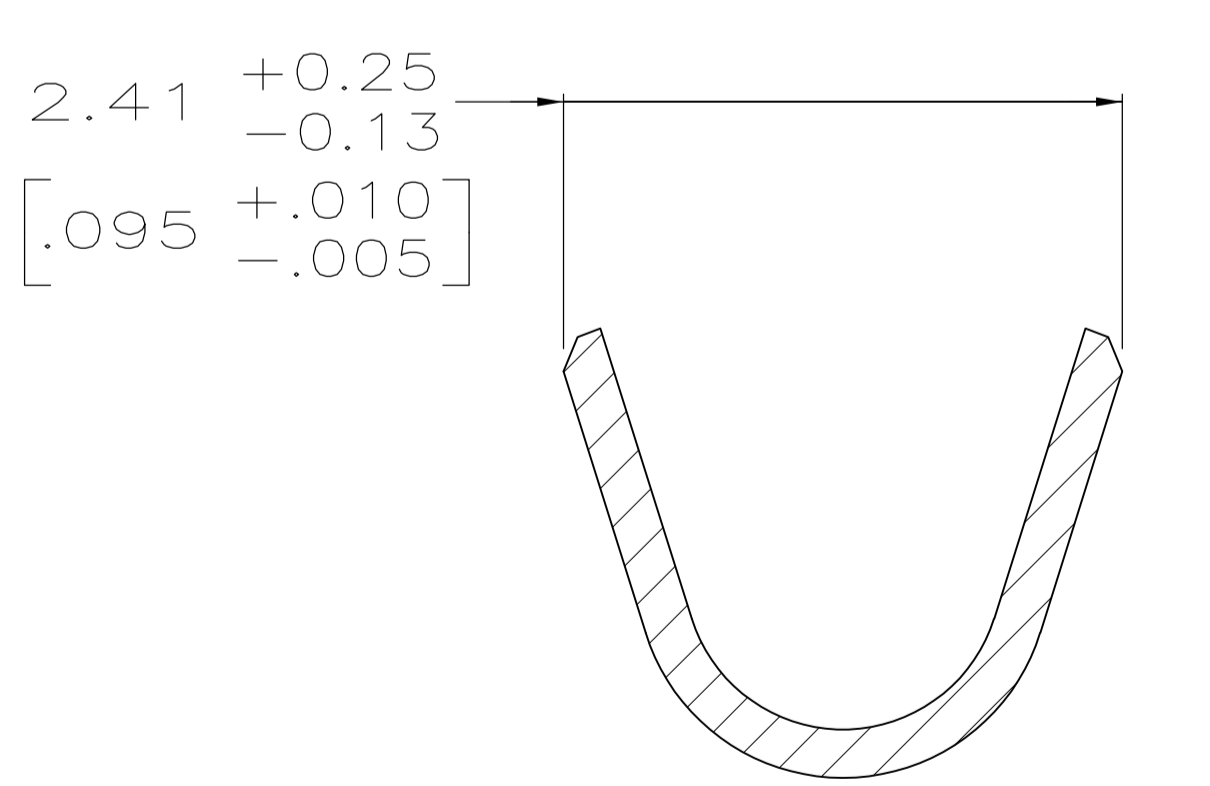
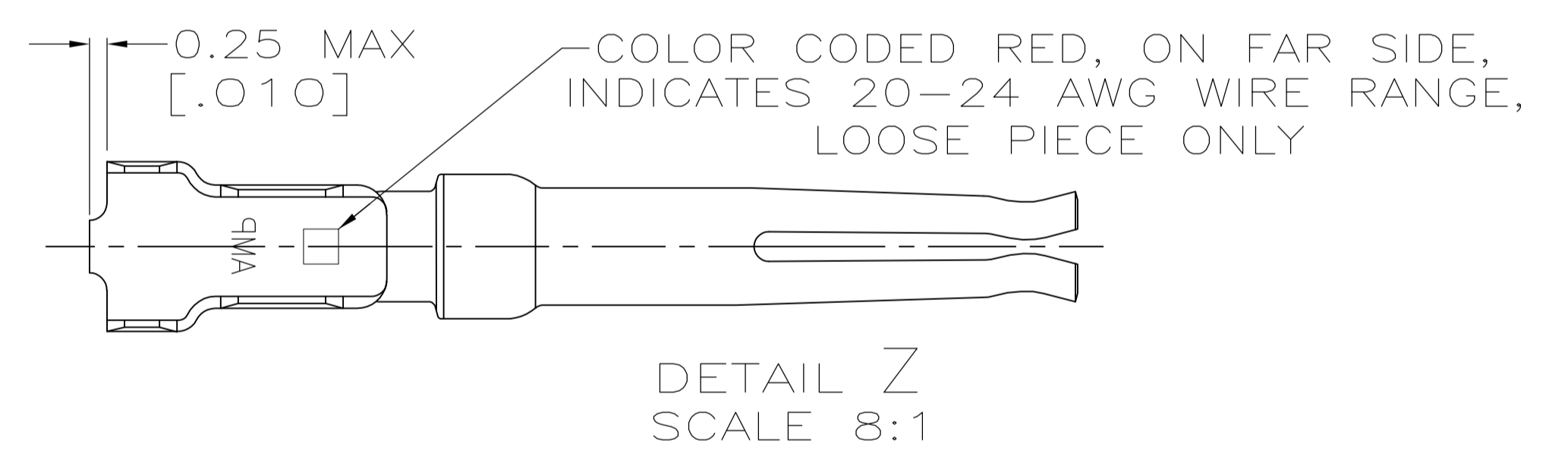
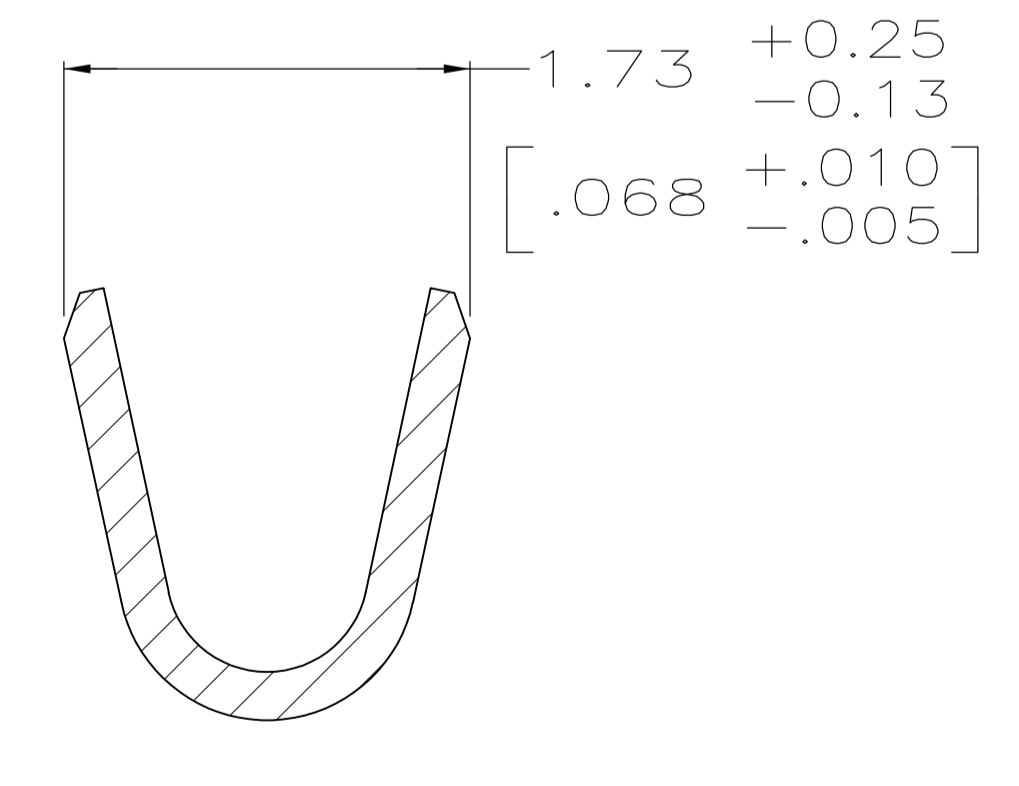


- 1 FOR MINI-APPLICATOR AND STRIPPER CRIMPER.
- 2 FOR HAND TOOL USE ONLY.
- 3. WIRE RANGE OF 20-24 AWG. INSULATION RANGE OF 1.27/1.52 [.050-.060].
- 4. TIN PLATING MAY NOT APPEAR ON CARRIER STRIP.
- 5 GOLD FLASH ON INSIDE OF LOCALIZED GOLD PLATE AREA, 2.54µm [.000100] TIN PLATED ON CRIMP BARRELS, ALL OVER 0.76µm [.000030] NICKEL UNDERPLATE.
- 6 PLATED WITH 0.76µm [.000030] GOLD ON INSIDE OF LOCALIZED GOLD PLATE AREA, 2.54µm [.000100] TIN ON CRIMP BARRELS, ALL OVER 1.27µm [.000050] NICKEL UNDERPLATE.
-OR-
GOLD FLASH OVER PALLADIUM-NICKEL, 0.76µm [.000030] TOTAL ON INSIDE OF LOCALIZED GOLD PLATE AREA, 2.54µm [.000100] TIN ON CRIMP BARRELS, ALL OVER 1.27µm [.000050] NICKEL UNDERPLATE.
- 7 GOLD FLASH ON INSIDE OF LOCALIZED GOLD PLATE AREA, 0.76µm [.000030] MIN TIN ON CRIMP BARRELS, ALL OVER 0.76µm [.000030] MIN NICKEL UNDERPLATE.
- 8 SPECIAL PACKAGING.



SECTION C-C
SCALE 20:1
INSULATION BARREL



SECTION B-B
SCALE 20:1
WIRE BARREL

6	1	-	8	1658537-6
7	1	-		1658537-5
6	2	SEE DETAIL Z		1658537-4
6	1			1658537-3
5	2	SEE DETAIL Z		1658537-2
5	1	-		1658537-1
FINISH	USE	LOOSE PIECE	PART NUMBER	

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm [INCHES]	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DIN G. ATTADIA - DOCKS 01-10-05	APVD J. GFRACE 01-10-05	NAME M. WALMSLEY 01-10-05
0 PLC ± -	1 PLC ± -	PRODUCT SPEC 108-40005		
2 PLC ± ± 0.13 [.005]	3 PLC ± -	APPLICATION SPEC 114-10000		
4 PLC ± -	ANGLES ± -	MATERIAL PHOSPHOR BRONZE	FINISH SEE TABLE	WEIGHT -
		SIZE A1		CAGE CODE 00779
		DRAWING NO. 1658537		RESTRICTED TO
		CUSTOMER DRAWING		SCALE - SHEET 1 OF 1 REV D1

STE TE Connectivity

SOCKET CONTACT, 20 DF, 20-24 AWG, AMPLIMITE

О компании

ООО "ТрейдЭлектроникс" - это оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов. Реализуемая нашей компанией продукция насчитывает более полумиллиона наименований.

Благодаря этому наша компания предлагает к поставке практически не ограниченный ассортимент компонентов как оптовыми, мелкооптовыми партиями, так и в розницу.

Наличие собственной эффективной системы логистики обеспечивает надежную поставку продукции по конкурентным ценам в точно указанные сроки.

Срок поставки со стоков в **Европе и Америке – от 3 до 14 дней.**

Срок поставки из **Азии – от 10 дней.**

Благодаря развитой сети поставщиков, помогаем в поиске и приобретении экзотичных или снятых с производства компонентов.

Предоставляем спец цены на элементы для создания инженерных сэмплов.

Упорный труд, качественный результат дают нам право быть уверенными в себе и надежными для наших клиентов.

Наша компания это:

- Гарантия качества поставляемой продукции
- Широкий ассортимент
- Минимальные сроки поставок
- Техническая поддержка
- Подбор комплектации
- Индивидуальный подход
- Гибкое ценообразование

Наша организация особенно сильна в поставках модулей, микросхем, пассивных компонентов, ксайленсах (XC), EPF, EPM и силовой электроники.

Большой выбор предлагаемой продукции, различные виды оплаты и доставки, позволят Вам сэкономить время и получить максимум выгоды от сотрудничества с нами!

Перечень производителей, продукцию которых мы поставляем на российский рынок



С удовольствием будем прорабатывать для Вас поставки всех необходимых компонентов по текущим запросам для скорейшего выявления групп элементов, по которым сотрудничество именно с нашей компанией будет для Вас максимально выгодным!

С уважением,

Менеджер отдела продаж ООО

«Трейд Электроникс»

Шишлаков Евгений

8 (495)668-30-28 доб 169

manager28@tradeelectronics.ru

<http://www.tradeelectronics.ru/>