

NOTES:

1. MATERIAL AND FINISH:

TOOL TIP - TOOL STEEL, PASSIVATED

2. PACKAGING:

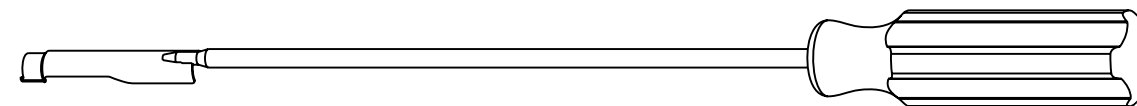
- A. QUANTITY: SINGLE PACK
- B. MARKING: BAG TO BE MARKED
"AMPHENOLRF, 227-T2000, AND DATE CODE"
"U.S. PATENT NO. 7,553,177"

THIRD ANGLE PROJ.

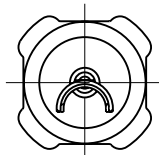
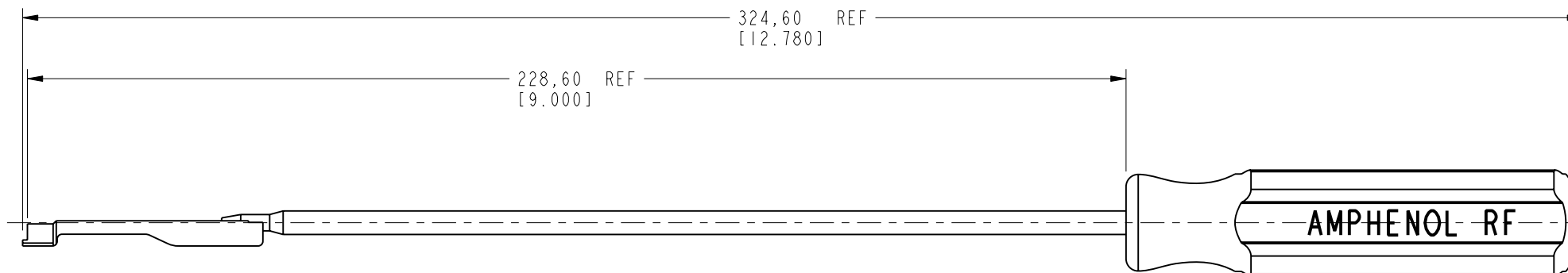
REVISIONS

REV	DESCRIPTION	DATE	ECO	APPR
A	RELEASED TO MFG	05-Jan-11	48270	JTS
B	CHANGE TO "WINDOWLESS" \RD-DAI406240IJ8	28-Jun-14	50038	J.C

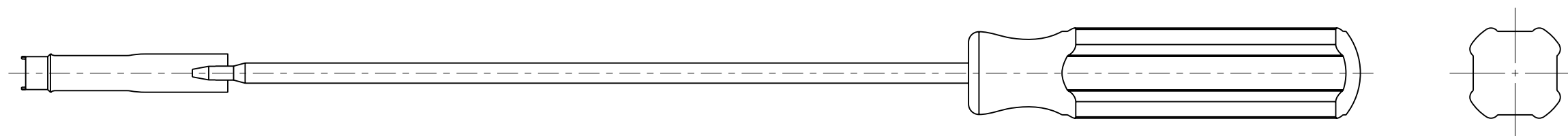
U.S. PATENT NO. 7,553,177



SCALE 0.500



AMPHENOL PN : 227-T2000



CUSTOMER OUTLINE DRAWING

ALL OTHER SHEETS ARE FOR INTERNAL USE ONLY

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONS ARE IN METRIC AND TOLERANCES ARE:
 <0.5mm ±0.05mm 0.5 - 6mm ±0.1mm 6 - 30mm ±0.2mm 30 - 120mm ±0.3mm ANGLES ±1°

NOTICE - These drawings, specifications, or other data (1) are, and remain the property of Amphenol corp. (2) must be returned upon request; and (3) are confidential and not to be disclosed to any person other than those to whom they are given by Amphenol Corp. the furnishing of these drawings, specifications, or other data by Amphenol Corp., or to any other person to anyone for any purpose is not to be regarded by implication or otherwise in any manner licensing, granting rights to permitting such holder or any other sperson to manufacture, use or sell any product, process or design, patented or otherwisle, that may in any way be related to or disclosed by said drawings, specifications, or other data.

MATERIAL	-
REFERENCE	EAR # 4068
CONFIGURATION LEVEL:	Prototype
FINISH	

DRAWN	J. CHEN	DATE	28-Jun-14
ENGINEER	G. ANTONINI	DATE	17-Sep-10
APPROVED	S. HSIEH	DATE	30-Jun-14
CAD FILE			

TITLE	
HD BNC TOOL FOR INSTALLATION/REMOVAL	
SCALE: 0.8:1.0	SHEET 2 OF 2
DWG SIZE	REV
B	B

Amphenol RF	
Danbury CT USA, Tainan, Taiwan, Shenzhen, China www.amphenolrf.com	
DRAWING NO. 227-T2000	
ITEM NO. 227-T2000	
PART NO. 227-T2000	

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