

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION.

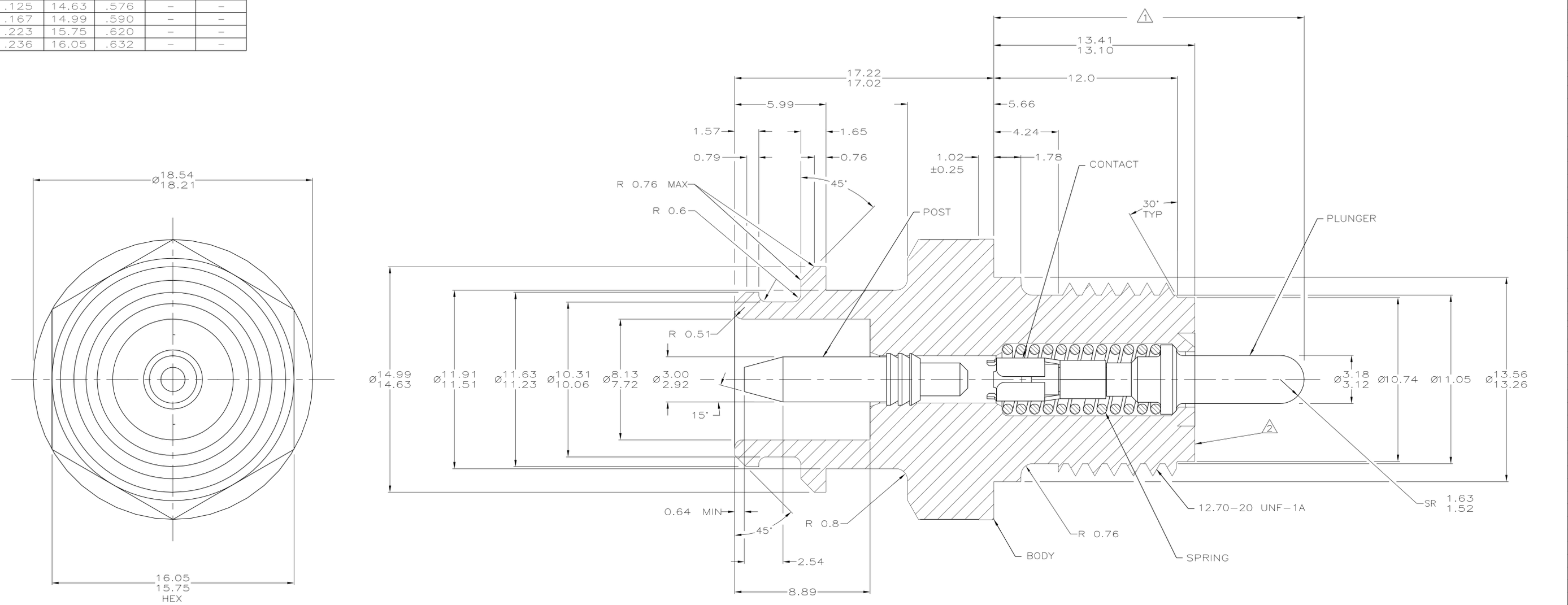
BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL INTERNATIONAL RIGHTS RESERVED.

CONVERSION TABLE					
MM	IN	MM	IN	MM	IN
0.13	.005	7.72	.304	17.02	.670
0.25	.010	8.13	.320	17.22	.678
0.51	.020	8.89	.350	17.78	.700
0.64	.025	10.06	.396	18.21	.717
0.76	.030	10.31	.406	18.54	.730
0.79	.031	10.74	.423	18.80	.740
1.02	.040	11.05	.435	19.41	.764
1.52	.060	11.23	.442	19.86	.782
1.57	.062	11.51	.453	20.07	.790
1.63	.064	11.63	.458	-	-
1.65	.065	11.91	.469	-	-
1.78	.070	12.07	.475	-	-
2.54	.100	13.21	.520	-	-
2.92	.115	13.26	.522	-	-
3.00	.118	13.41	.528	-	-
3.12	.123	13.56	.534	-	-
3.18	.125	14.63	.576	-	-
4.24	.167	14.99	.590	-	-
5.66	.223	15.75	.620	-	-
5.99	.236	16.05	.632	-	-

LOC	DIST	REVISIONS			
IF	LTR	DESCRIPTION	DATE	DRN	APVD
H		REVISED PER ECO-08-020952	11SEP2008	DD	DC

⚠️ PLUNGER POSITION HEIGHT:
 MAXIMUM SOLID - 17.78
 MINIMUM FREE - 20.07
 INSTALLED - 19.86
 ELECTRICAL CONTACT - 18.80 - 19.41

⚠️ STAMP 3-DIGIT DATE CODE ON THE PLUNGER END AS INDICATED. DATE CODE TO CONSIST OF (M IF ASSEMBLED IN MEXICO) LAST DIGIT OF THE YEAR, FOLLOWED BY TWO DIGITS REPRESENTING THE WEEK, FOLLOWED BY VENDOR CODE (IF REQUIRED), FOLLOWED BY THE DASH NUMBER. THE NUMBERS SHALL READ CLOCKWISE.



SUPERSEDED BY 776046-4	11 TO 16 N [2.5 TO 3.5 LBS]	K	STAINLESS STEEL TYPE 302	COPPER ALLOY, TIN PLATING	BRASS	BRASS, TIN PLATING	NYLON, YELLOW	776046-4
	11 TO 16 N [2.5 TO 3.5 LBS]	K	STAINLESS STEEL TYPE 302	COPPER ALLOY, TIN PLATING	BRASS	BRASS, CADMIUM PLATING	NYLON, YELLOW	776046-3
	13 TO 20 N [3.0 TO 4.5 LBS]	-	STAINLESS STEEL TYPE 302	BRASS, TIN PLATING	BRASS	BRASS, NICKEL PLATING	NYLON, NATURAL	776046-2
	11 TO 16 N [2.5 TO 3.5 LBS]	K	STAINLESS STEEL TYPE 302	COPPER ALLOY, TIN PLATING	BRASS	BRASS, NICKEL PLATING	NYLON, NATURAL	776046-1
	SPRING LOAD AT INSTALLED HEIGHT ⚠️	VENDOR CODE ⚠️	SPRING	CONTACT	POST	PLUNGER	BODY	PART NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm [INCHES]

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

0 PL	±	-
1 PL	±	0.2
2 PL	±	0.15
3 PL	±	-
4 PL	±	-
ANGLES	±	0°30'

MATERIAL: SEE TABLE

FINISH: SEE TABLE

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN: K. SALMON 2-16-93

CHK: R. SWING 2-16-93

APP'D: A. SYKORA 2-16-93

NAME: Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608

PRODUCT SPEC: ASSEMBLY, BRAKE SWITCH

APPLICATION SPEC: -

SIZE: A1

CAGE CODE: 00779

DRAWING NO: 776046

RESTRICTED TO: -

WEIGHT: -

CUSTOMER DRAWING

SCALE: 8:1

SHEET: 1 OF 1

REV: H

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:

- Конкуренеспособные 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