

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

XXXXX2011

© COPYRIGHT 2011

BY Tyco Electronics Japan G.K.

ALL RIGHTS RESERVED.

LOC J

DIST -

REVISIONS
変更

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	B	REVISED	09DEC2011	T.N	N.Y

TE LOGO, ANODE MARK, $\phi 16.3$, $\phi 6.5$ 2PLC, $\phi 3.5$ 2PLC, UL MARK

電線挿入方向 WIRE INSERTION DIRECTION, A - A SCALE 3:1

B - B SCALE 3:1

2174024-1:AS SHOWN

22.6, 4.5, 3.2, A, B

M3 OR #4 THREAD, $\phi 0.1$ X Y 2PLC, YY REF, -Y-, XX REF, -X-, LED (REFERENCE ONLY), HEATSINK LAYOUT SCALE 1:1

1. APPLICABLE LED : NICHIA CORPORATION, COB-L SERIES
2. APPLICABLE SCREW : M3 OR #4
3. SCREW TIGHTENING TORQUE : 0.28N·m TO 0.45N·m
4. ABOUT HOUSING VISUAL STANDARD : TO CONFORM TYCO ELECTRONICS CORPORATION INTERNAL RULE.
5. DON'T USE 2174024-1 TOGETHER WITH "A LENS SUPPORTED BY A COVER".
6. DATE CODE IS MARKED ON ZONE A OR ZONE B.

1. 適用LED : 日亜化学工業株式会社 COB-Lシリーズ
2. 適用ねじ : M3または#4
3. ねじ締めトルク値: 0.28N·m~0.45N·m
4. ハウジングの外観基準: タイコエレクトロニクス規定に準拠
5. 2174024-1は「カバーによって支えられているレンズ」と共に使用なきこと。
6. テートコードはZONE A, もしくはZONE Bに印字する。

19.5, 19.3±0.1, 37.6, ZONE A, ZONE B

FINISH	MATERIAL	DESCRIPTION	ITEM
LED CONTACT AREA : GOLD PLATED ALL OVER UNDER NICKEL PLATED	STAINLESS STEEL	SPRING PLATE	③
	COPPER ALLOY	CONTACT	②
	PBT-GF, COLOR:NATURAL	HOUSING	①

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN T. NAGASAKI 26OCT2011	TE Connectivity	
		CHK M. HARASAWA 26OCT2011		
		APVD N. YAMASAKI 26OCT2011		
		PRODUCT SPEC 108-78865		
DIMENSIONS: 単位: 概 mm		APPLICATION SPEC 114-5491		NAME 名称
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 一般公差 ±0.15		WEIGHT 2.95g		SOLDERLESS LED SOCKET, TYPE-NL2
0-PLC ±		SIZE A300779		CAGE CODE
1-PLC ±		DRAWING NO C=2174024		RESTRICTED TO
2-PLC ±		SCALE 尺度		SHEET 1 OF 1
3-PLC ±		REV B		
4-PLC ±				
ANGLES ±3°				
MATERIAL 材料 SEE TABLE		CUSTOMER DRAWING		
FINISH 仕上 SEE TABLE				

1470-19 (3/11)

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