

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

XXXXX2011

© COPYRIGHT 2011

BY Tyco Electronics Japan G.K.

ALL RIGHTS RESERVED.

LOC
JDIST
-

REVISIONS

変更

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

TE LOGO
ANODE MARK
Ø16.3
Ø6.5 2PLC
Ø3.5 2PLC
UL MARK

電線挿入方向
A - A
SCALE 3:1
電線挿入方向

3 1 2
B - B
SCALE 3:1

B
A
22.6
4.5 3.2
A
B

19.5
16.3 ± 0.1
19.3 ± 0.1
37.6
ZONE A
ZONE B

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。

M3 OR #4 THREAD

Φ	Ø0.1	X	Y
---	------	---	---

 2PLC

18.8 18.8
9.75 9.75
YY REF
-Y-
XX REF
-X-
LED (REFERENCE ONLY)
HEATSINK LAYOUT
SCALE 1:1

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 SOLDERLESS LED SOCKET, TYPE-NL2												
DIMENSIONS: 単位: ㎜		CHK M. HARASAWA 26OCT2011			NAME 名称										
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 一般公差 ±0.15		APVD N. YAMASAKI 26OCT2011			DRAWING NO 番号										
<table border="1"> <tr><td>0-PLC</td><td>±</td></tr> <tr><td>1-PLC</td><td>±</td></tr> <tr><td>2-PLC</td><td>±</td></tr> <tr><td>3-PLC</td><td>±</td></tr> <tr><td>4-PLC</td><td>±</td></tr> <tr><td>ANGLES</td><td>±3°</td></tr> </table>		0-PLC			±	1-PLC	±	2-PLC	±	3-PLC	±	4-PLC	±	ANGLES	±3°
0-PLC	±														
1-PLC	±														
2-PLC	±														
3-PLC	±														
4-PLC	±														
ANGLES	±3°														
MATERIAL 材料	SEE TABLE	FINISH 仕上	SEE TABLE	WEIGHT 2.95g	SIZE A300779	CAGE CODE C-2174024	DRAWING NO 番号	SCALE 尺度	SHEET 1	OF 1	REV B				

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