

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

ALL RIGHTS RESERVED.

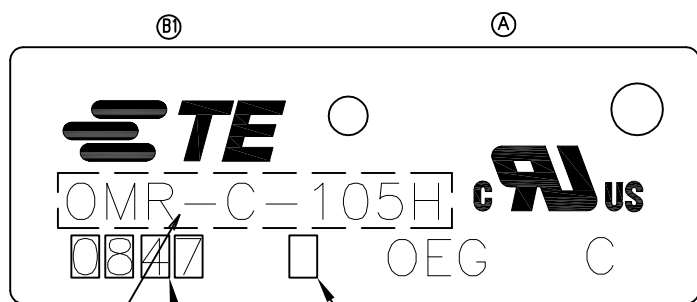
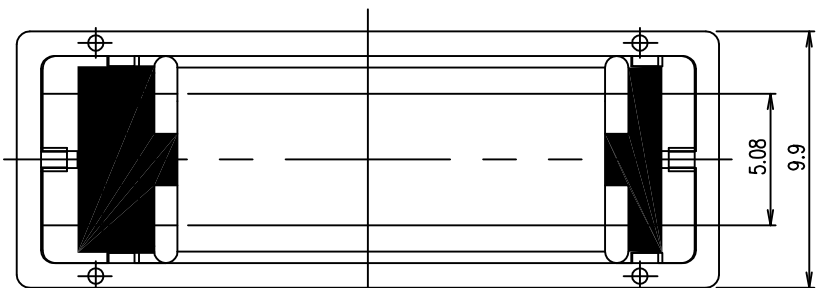
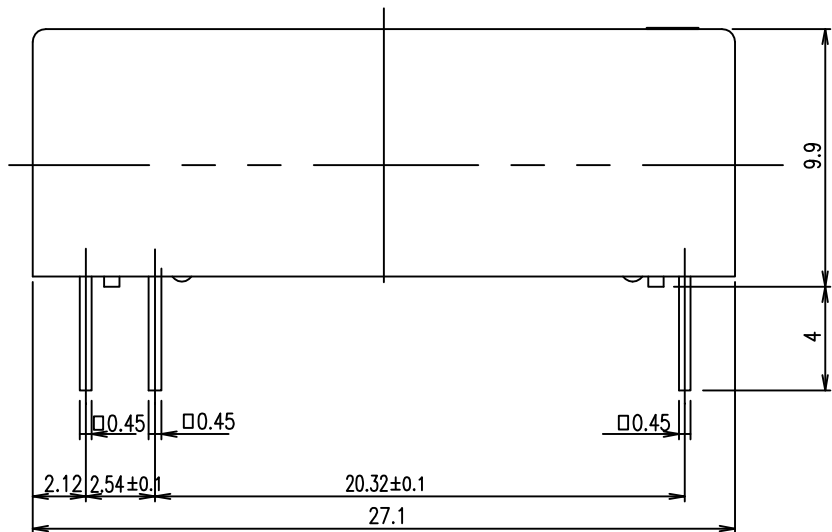
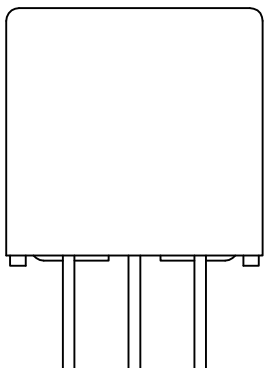
© COPYRIGHT - By TE CONNECTIVITY

LOC  
HB

DIST  
-

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
B1		1.CHANGE TE LOGO 2.ADD LINE IDENTIFICATION 3.PN OBSOLETE	23-AUG-12	S.P	B.H.Y



VIEW C

ONE CHARACTER FOR LINE IDENTIFICATION (B1)

LOT No. (A)

PART A

ACTIVE	2-1440000-6	OMR-C-112H	OMR-C-112H	c
OBSOLETE	2-1440000-4	OMR-C-109H	OMR-C-109H	b
ACTIVE	2-1440000-2	OMR-C-105H	OMR-C-105H	a
STATUS	TE PART NO	EC TYPE NO	PART A	TYPE

(B1)

RELAY TYPE

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN H.SASAKI	<b>TE</b> TE Connectivity	
CHK Y.OIKAWA		
APVD A.NAGAI	NAME OMR CUSTOMER DRAWING	
PRODUCT SPEC -	SIZE A3	CAGE CODE 00779
APPLICATION SPEC -	DRAWING NO C=2-1440000-2	RESTRICTED TO -
WEIGHT -	SCALE 5:1	SHEET 1 OF 2
CUSTOMER DRAWING	REV B1	

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

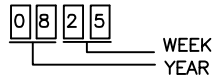
-. - .

© COPYRIGHT - By TE CONNECTIVITY

ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
HB	-	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		-		SEE SHEET 1	-	-	-

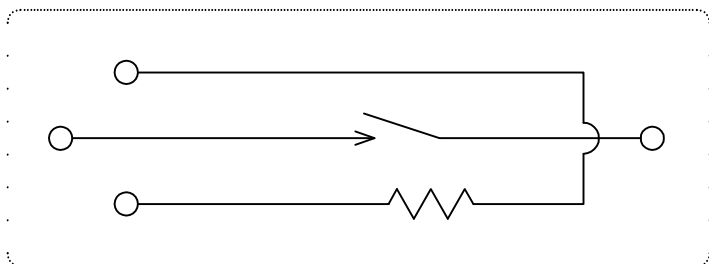
Ⓐ NOTES:  
1. LOT NO. SYSTEM AS FOLLOWING:



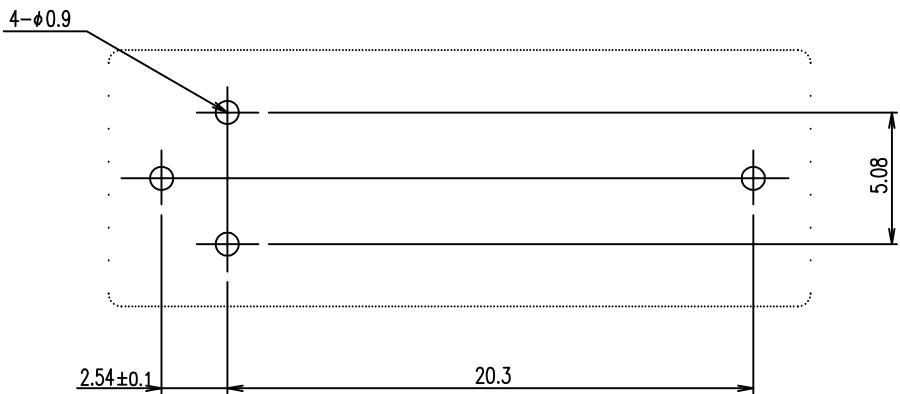
2. GENERAL TOLERANCE AS FOLLOWING:

TOLERANCE	
0~0.99mm	±0.1
1mm~2.99mm	±0.2
3mm MIN.	±0.3

3. TERMINAL DIMENSION IS NOT INCLUDING SOLDER TIP.



CONNECTION DIAGRAM (BOTTOM VIEW)



DRILLING DIAGRAM (BOTTOM VIEW)

	-	EPOXY RESIN	SEAL (BOBBIN+CASE)	9
	-	EPOXY RESIN	SEAL (COIL TERMINAL+BOBBIN)	8
	-	POLYESTER	TAPE	7
CLASS E	-	JUEW	MAGNETIC WIRE	6
	-	HCP WIRE	COIL TERMINAL	5
	-	DIRLINE	SPACER	4
	-	-	REED SWITCH	3
V-0	-	PBT	CASE	2
V-0	-	PBT	BOBBIN	1
INCOMBUSTIBILITY	TREATMENT	MATERIAL	DESCRIPTION	ITEM

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
	0 PLC ± -
	1 PLC ± -
	2 PLC ± -
	3 PLC ± -
	4 PLC ± -
	ANGLES ± -
MATERIAL	FINISH

DWN H.SASAKI	TE Connectivity			
CHK Y.OIKAWA				
APVD A.NAGAI	NAME OMR CUSTOMER DRAWING			
PRODUCT SPEC -	SIZE A3	CAGE CODE 00779	DRAWING NO C=2-1440000-2	RESTRICTED TO -
APPLICATION SPEC -	SCALE 5:1			SHEET 2 OF 2
WEIGHT -	CUSTOMER DRAWING			REV B1

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](mailto:org@lifeelectronics.ru)