

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

2012

© COPYRIGHT 2012

TE Connectivity

ALL RIGHTS RESERVED.

LOC

DIST

REVISIONS

FM

-

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A	New drawing	29JUN2012	GB	SzG
	A1	Drawing update, ECR-15-002210	11FEB2015	GB	SzG
	A2	ERC-16-009474	21JUL2016	LSz	GB

Bemerkungen / Notes:

1. Teile in Lupolenbeutel luftdicht verpackt (500/1000 Sctk.)  
Parts must be airtight packaged in bags of lupolen (500/1000 pieces)

<sup>A1</sup> 2 Geschmiert mit Gleitmittel Hellerine (Fa. Hellermanntyton)  
direkt vor dem Einsetzen des Kontaktes  
Lubricated with Hellerine 625 (Hellermanntyton) right before contact insertion

<sup>A1</sup> 3 Kammer für Stiftkontakt CIC. C1-2 od. Type III  
Cavity for pin contact CIC. C1-2 or Type III

<sup>A1</sup> 4 Dichtungsstelle für Litzenleitung mit  
Isolationdurchmesser von 2.3-3.0mm  
Seal for wire with isolationdiameter 2.3 - 3.0 mm <sup>10</sup>

Dichtungsstelle für Litzenleitung mit  
Isolationdurchmesser von 1.3-2.3 mm  
Seal for wire with isolationdiameter 1.3 - 2.3 mm <sup>11</sup>

-2 wie gezeichnet  
AS SHOWN

OBSOLETE

826881-2	826764-1	1	SEAL <sup>A10</sup>	NEOPRENE	GREY
	926161-5	1	1POS. PIN-HOUSING	PA6.6 GV13	BLACK
<del>826881-3</del>	<del>826764-3</del>	<del>1</del>	<del>SEAL <sup>A11</sup></del>	<del>NEOPRENE</del>	<del>BLACK</del>
	<del>926161-5</del>	<del>1</del>	<del>1POS. PIN-HOUSING</del>	<del>PA6.6 GV13</del>	<del>BLACK</del>
TEC PART NO.	TEC NO	QU	DESCRIPTION	MATERIAL	COLOUR

REVISION OF EACH ASSY NO (WHEN BLANK USE DWG REVISION)

DIMENSIONS:		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		TE CONNECTIVITY	
mm		±0.2mm		TE Connectivity	
0 PLC	±	0 PLC	±		
1 PLC	±	1 PLC	±		
2 PLC	±	2 PLC	±		
3 PLC	±	3 PLC	±		
4 PLC	±	4 PLC	±		
ANGLES		±1°		NAME	
FINISH		-		1 POS.ECONOSEAL SERIE E PIN-HOUSING ASSY	
MATERIAL		-		SIZE	
				A3	
				CAGE CODE	
				00779	
				DRAWING NO	
				C=826881	
				RESTRICTED TO	
				-	
				SCALE	
				5:1	
				SHEET	
				1 OF 1	
				REV	
				A2	

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:

- Конкуренспособные 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)