

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

REVISIONS

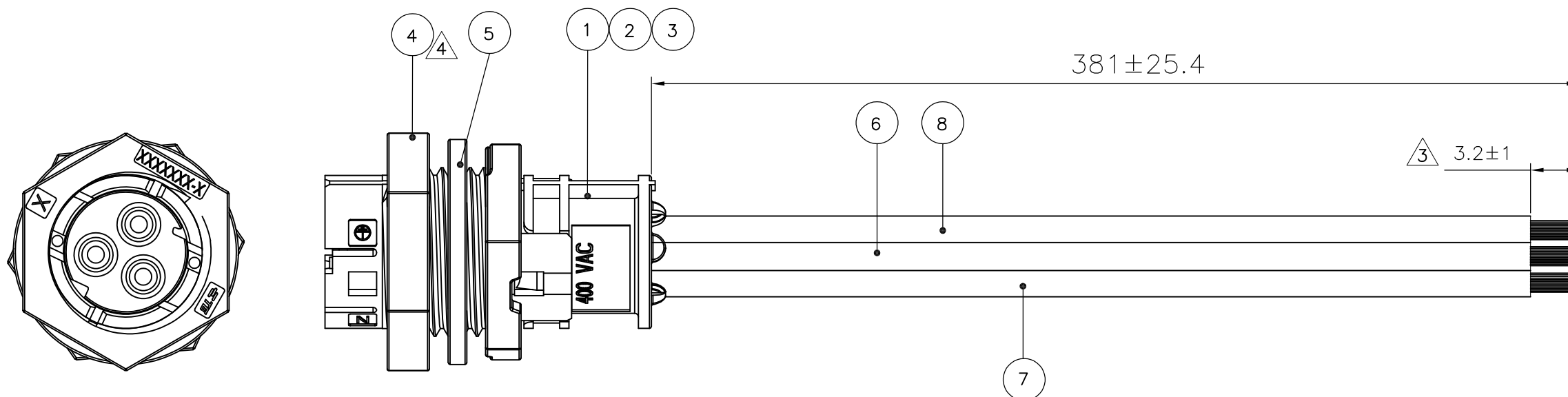
© COPYRIGHT - By -

ALL RIGHTS RESERVED.

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	D	PER ECR-16-005636	10MAY2016	GSK	AP

Notes:

1. Assembly per assembly instruction 114-32111.
2. Electrical test:  
100% open short & miss wire test  
contact resistance: 2 Ohm max
- 3 Stripped and tinned. Maximum conductor diameter after tinning 2.10mm.
- 4 Nut does not need to be completely screwed.



**2829472-1**  
**TE P/N**

WIRING SCHEME	
CONNECTOR HOUSING (ITEM 1)	WIRE
PE/⊥	GREEN/YELLOW
N	BLUE
L	BROWN

0.41	M	WIRE, HOOKUP, 1.5mm, H05V-K, (YELLOW/GREEN)	8
0.41	M	WIRE, HOOKUP, 1.5mm, H05V-K, (BLUE)	7
0.41	M	WIRE, HOOKUP, 1.5mm, H05V-K, (BROWN)	6
1	PC	PANEL SEAL NECTOR M-LINE	5
1	PC	3P SCREW NUT, PNL MNT	4
1	PC	LOCKING FOR CONTACTS M-LINE	3
3	PC	SOCKET, CRIMP, 16-18 AWG	2
1	PC	3P SOCKET HSG, PNL MNT, CODE A	1
QTY	UoM	DESCRIPTION	ITEM

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN T.BURZYŃSKI 25MAY2015	TE Connectivity													
DIMENSIONS: mm		CHK A.V.ZANDVOORT 25MAY2015														
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD A.V.ZANDVOORT 25MAY2015	NAME PIGTAIL BULKHEAD SOCKET STD HARMONIZED CABLE													
<table border="0"> <tr> <td>0 PLC</td> <td>± 0,5</td> </tr> <tr> <td>1 PLC</td> <td>± 0,5</td> </tr> <tr> <td>2 PLC</td> <td>± 0,5</td> </tr> <tr> <td>3 PLC</td> <td>± -</td> </tr> <tr> <td>4 PLC</td> <td>± -</td> </tr> <tr> <td>ANGLES</td> <td>± 2°</td> </tr> </table>		0 PLC	± 0,5	1 PLC	± 0,5	2 PLC	± 0,5	3 PLC	± -	4 PLC	± -	ANGLES	± 2°	PRODUCT SPEC -	-	
0 PLC	± 0,5															
1 PLC	± 0,5															
2 PLC	± 0,5															
3 PLC	± -															
4 PLC	± -															
ANGLES	± 2°															
MATERIAL -		FINISH -	APPLICATION SPEC -	RESTRICTED TO -												
		WEIGHT	SIZE A3	CAGE CODE 00779												
			DRAWING NO C-2829472													
		CUSTOMER DRAWING	SCALE NTS	SHEET 1 OF 1												
			REV D													

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)