

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

2011

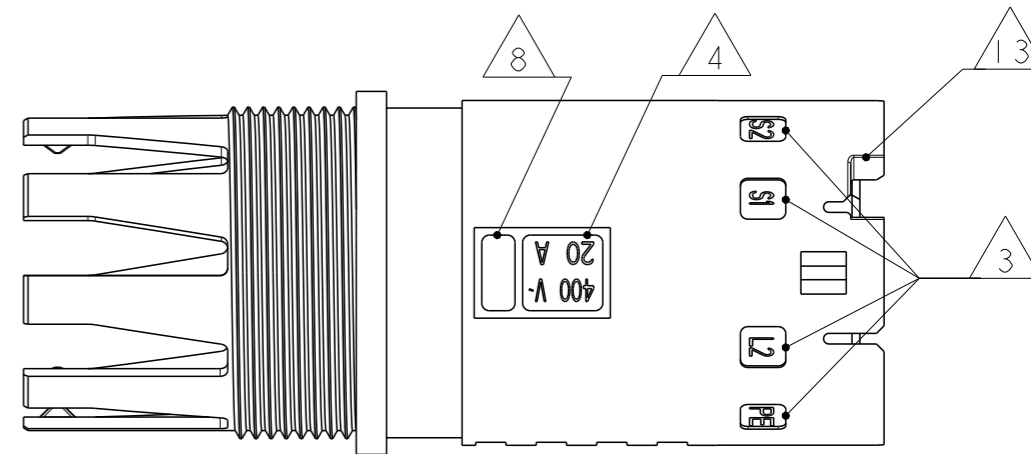
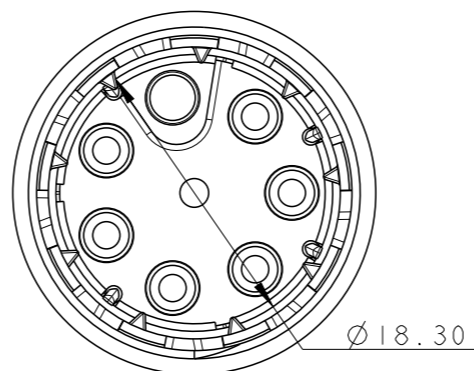
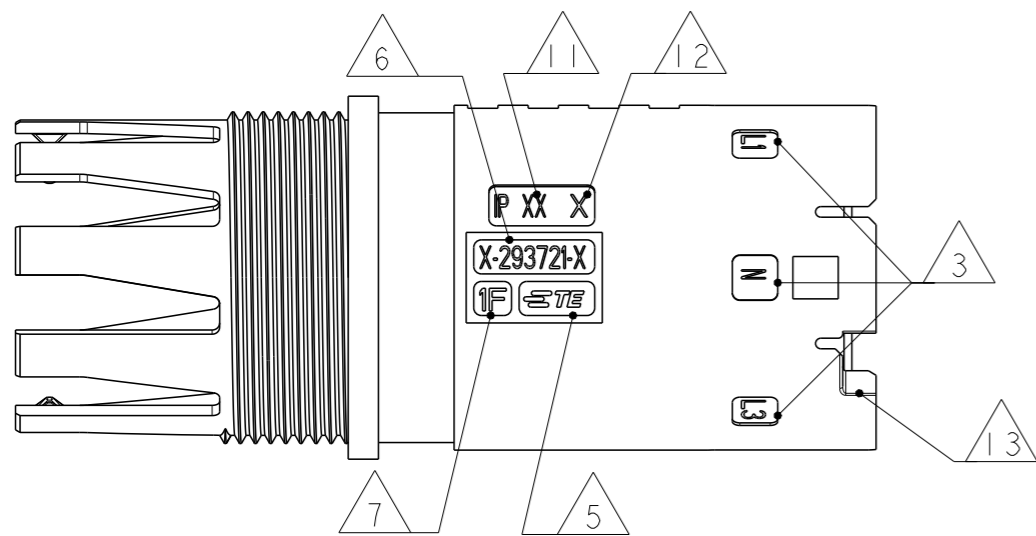
© COPYRIGHT 2011 BY -

ALL RIGHTS RESERVED.

LOC 1 DIST -

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
2		UPDATED	02MAY2011	AB	GT
3		UPDATED	21MAY2011	AB	GT
4		UPDATED	22JUL2013	MZ	JC
A		PARTS RELEASED FOR PRODUCTION	12NOV2013	MZ	JC

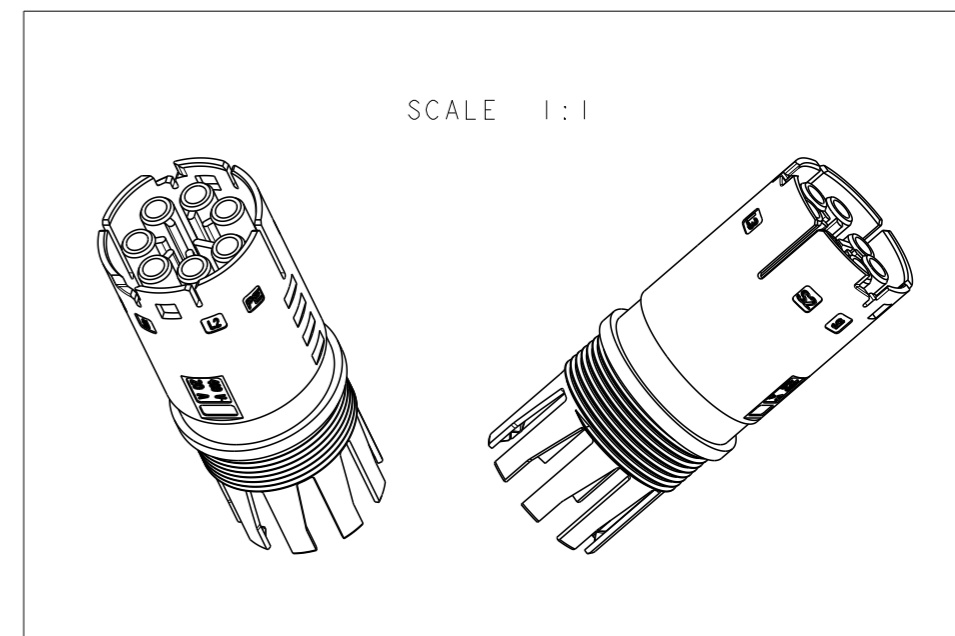
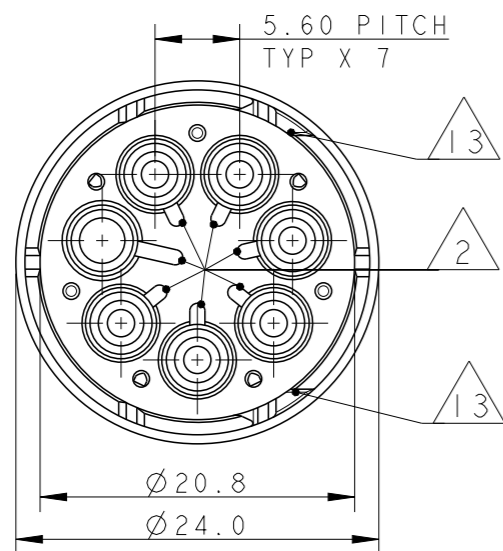
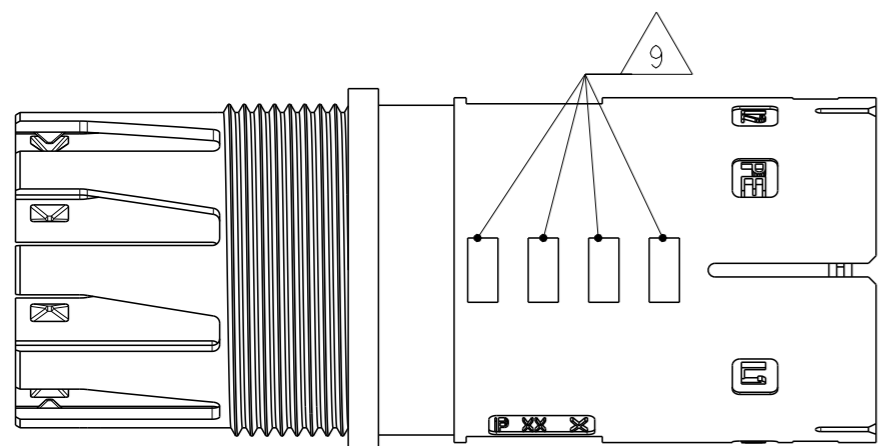


NOTES:

- 1 MATERIAL: PA GF (NATURAL AND BLACK COLOUR)
- 2 ALL POLARIZATION KEYS SHOWN FOR REF ONLY
- 3 WAYS I.D.
- 4 VOLTAGE AND CURRENT RATINGS
- 5 TE LOGO
- 6 TE PART NUMBER
- 7 DATA CODE
- 8 AREA FOR AGENCIES APPROVAL LOGO
- 9 VISUAL INDOCATOR FOR PE CONDUCTOR

10) SEE C-DRAWING 293682 (LOCKING CAP) TO GET IP 40

- 11 IP CODE
- 12 CAVITY I.D.
- 13 SLOTS TO ALLOW DELATCHING TOOL OPERATION. FOR DEALTCHING TOOL AND OPERATION REFER TO APPLICATION SPECIFICATION



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN 31MAR2011  
A. BERNARDI  
CHK 31MAR2011  
M. ZUCCA  
APVD 31MAR2011  
G. TURCO



NAME  
SOCKET HOUSING 7 POLES FREE HANGING  
M-LINE NECTOR  
UNSEALED VERSION

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
mm	
0 PLC	±
1 PLC	±0.3
2 PLC	±0.20
3 PLC	±
4 PLC	±
ANGLES	±3°
MATERIAL	FINISH
-	-

PRODUCT SPEC -  
APPLICATION SPEC -  
WEIGHT -

SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
A300779	C-293721		-

Customer Drawing SCALE 2:1 SHEET 1 OF 2 REV A

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

2011

© COPYRIGHT 2011 BY -

ALL RIGHTS RESERVED.

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

### POLARIZATION TYPES

POLARIZATION TYPE "A"	POLARIZATION TYPE "B"	POLARIZATION TYPE "C"
PNs 0-293721-1 AND 1-293721-1	PNs 0-293721-2 AND 1-293721-2	PNs 0-293721-3 AND 1-293721-3
POLARIZATION TYPE "D"	POLARIZATION TYPE "E"	
PNs 0-293721-4 AND 1-293721-4	PNs 0-293721-5 AND 1-293721-5	

### TABLE 1

NOTE	POL. KEYING	COLOUR	DESCRIPTION	REV.	P/N
	E	BLACK	SKT HSG 7 POLE FREE HANGING NECTOR* M-LINE	A	1-293721-5
	D	BLACK	SKT HSG 7 POLE FREE HANGING NECTOR* M-LINE	A	1-293721-4
	C	BLACK	SKT HSG 7 POLE FREE HANGING NECTOR* M-LINE	A	1-293721-3
	B	BLACK	SKT HSG 7 POLE FREE HANGING NECTOR* M-LINE	A	1-293721-2
	A	BLACK	SKT HSG 7 POLE FREE HANGING NECTOR* M-LINE	A	1-293721-1
	E	NATURAL	SKT HSG 7 POLE FREE HANGING NECTOR* M-LINE	A	0-293721-5
	D	NATURAL	SKT HSG 7 POLE FREE HANGING NECTOR* M-LINE	A	0-293721-4
	C	NATURAL	SKT HSG 7 POLE FREE HANGING NECTOR* M-LINE	A	0-293721-3
	B	NATURAL	SKT HSG 7 POLE FREE HANGING NECTOR* M-LINE	A	0-293721-2
	A	NATURAL	SKT HSG 7 POLE FREE HANGING NECTOR* M-LINE	A	0-293721-1

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
mm	
	0 PLC ±-
	1 PLC ±0.3
	2 PLC ±0.20
	3 PLC ±-
	4 PLC ±-
	ANGLES ±3°
MATERIAL -	FINISH -

DWN	31MAR2011
A. BERNARDI	
CHK	31MAR2011
M. ZUCCA	
APVD	31MAR2011
G. TURCO	
PRODUCT SPEC	-
APPLICATION SPEC	-
WEIGHT	-



NAME				RESTRICTED TO	
SOCKET HOUSING 7 POLES FREE HANGING M-LINE NECTOR UNSEALED VERSION					
SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO			
A300779	C=293721				
Customer Drawing		SCALE	SHEET	OF	REV
		2:1	2	2	A

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)