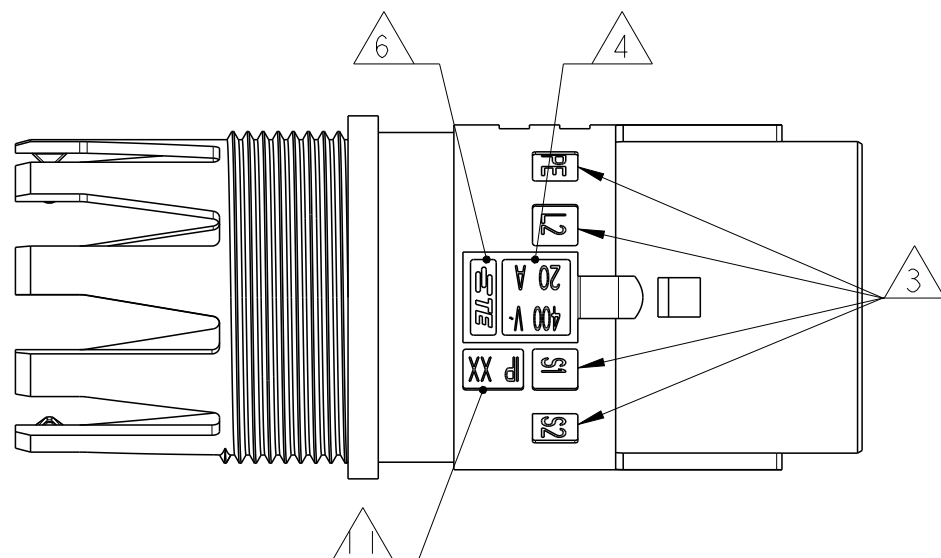
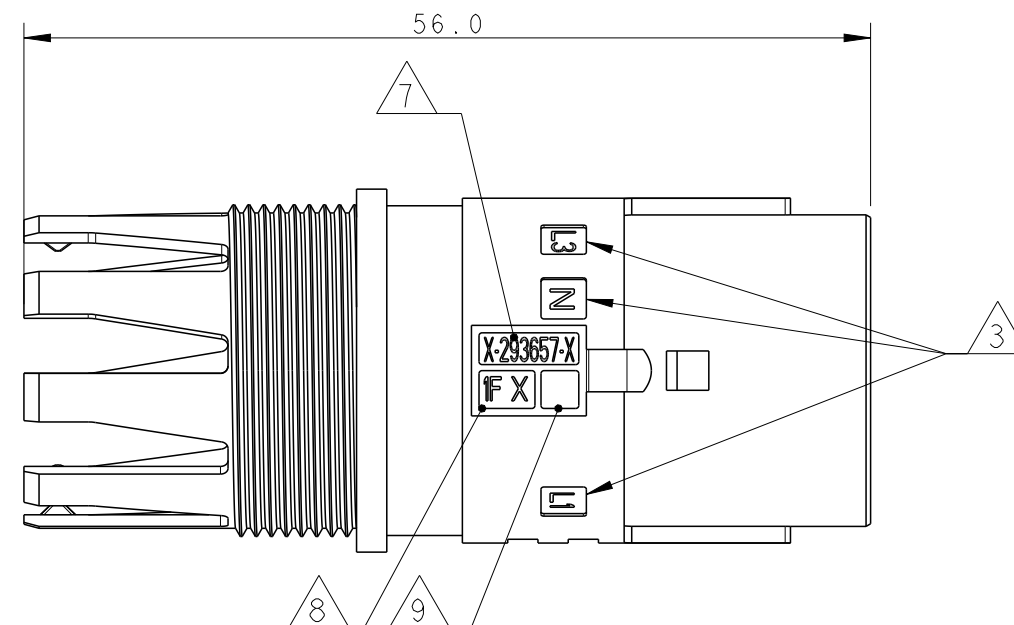
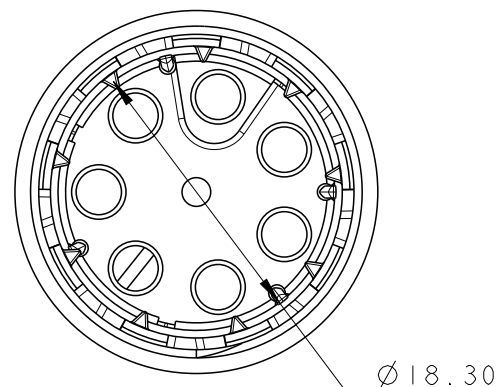
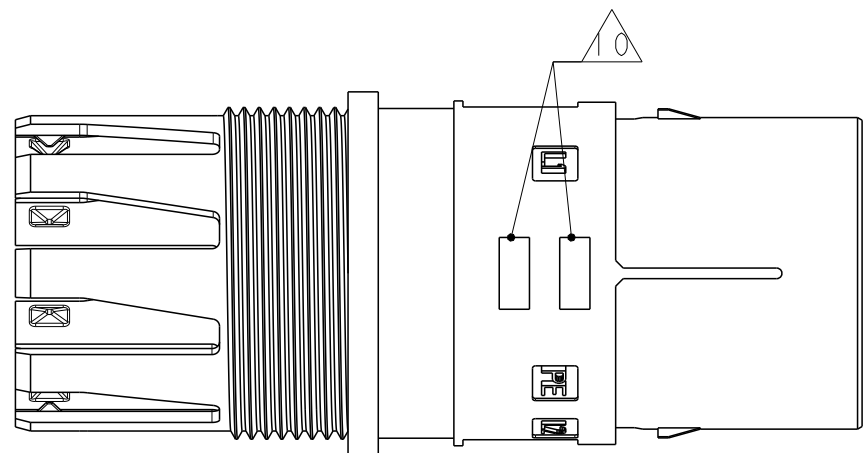


LOC	DIST
1	-

REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
6		UPDATED	23JUL2013	MZ	JC
7		REVISED LATCH SHAPE	05AUG2013	KR	JC
A		PARTS RELEASED FOR PRODUCTION	13NOV2013	KR	JC

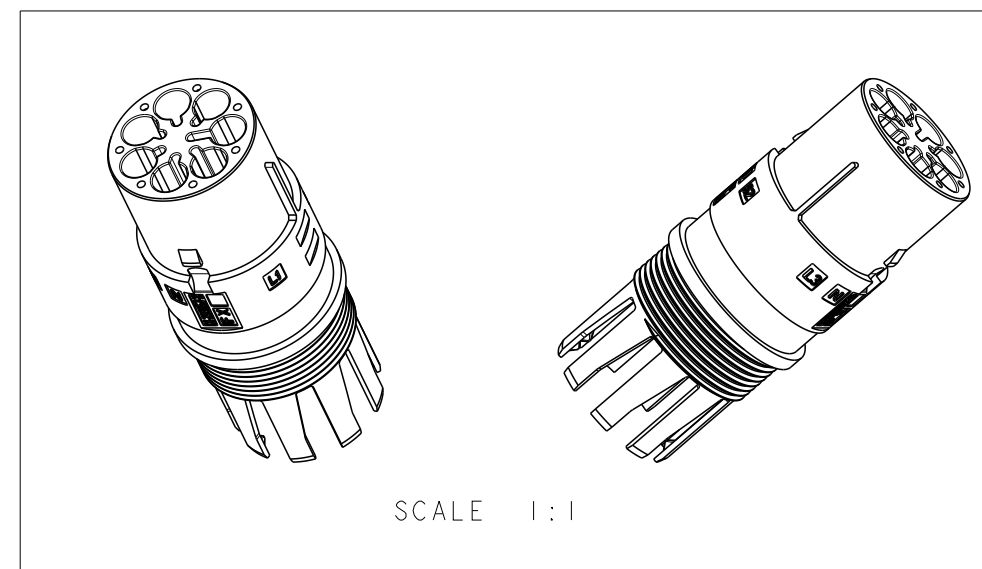
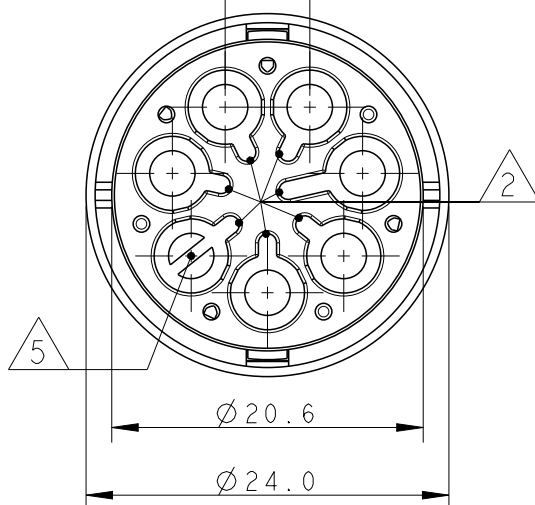
PRELIMINARY



NOTES:

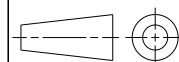
- 1 MATERIAL: PA GF (NATURAL AND BLACK COLOUR)
- 2 ALL POLARIZATION KEYS SHOWN FOR REF ONLY
- 3 WAYS I.D.
- 4 VOLTAGE AND CURRENT RATINGS
- 5 RIB CLOSING CAVITY BY CHANGE OVER
- 6 TE LOGO
- 7 TE PART NUMBER
- 8 DATA CODE AND CAVITY I.D.
- 9 AREA FOR AGENCIES APPROVAL LOGO
- 10 VISUAL INDICATOR FOR PE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

5.60 PITCH
TYP X 7



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS:
mm



MATERIAL NOTE 1

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

0 PLC	±
1 PLC	±0.3
2 PLC	±0.20
3 PLC	±
4 PLC	±
ANGLES	±3°

FINISH -

DWN 31MAR2011

CHK A. BERNARDI

APVD M. ZUCCA

G. TURCO 31MAR2011

PRODUCT SPEC

108-20324

APPLICATION SPEC

114-20169

WEIGHT -

Customer Drawing



NAME
PIN HSG 6 POLES FREE HANGING
NECTOR M-LINE
UNSEALED VERSION

SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
A300779	C-293657		-

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

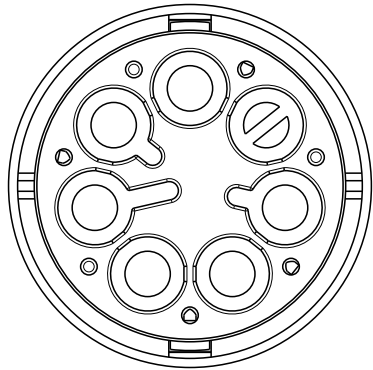
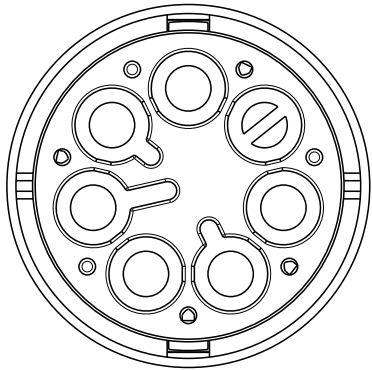
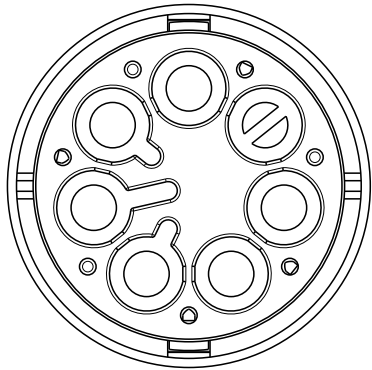

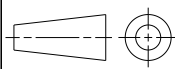
POLARIZATION TYPE "D"	POLARIZATION TYPE "E"	POLARIZATION TYPE "F"
		
PNs 0-293657-3 AND 0-293657-3	PNs 0-293657-4 AND 1-293657-4	PNs 0-293657-5 AND 0-293657-5

TABLE 1

	E	BLACK	PIN HSG 6 POLES FREE HANGING NECTOR* M-LINE	A	1-293657-5
	D	BLACK	PIN HSG 6 POLES FREE HANGING NECTOR* M-LINE	A	1-293657-4
	C	BLACK	PIN HSG 6 POLES FREE HANGING NECTOR* M-LINE	A	1-293657-3
	E	NATURAL	PIN HSG 6 POLES FREE HANGING NECTOR* M-LINE	A	0-293657-5
	D	NATURAL	PIN HSG 6 POLES FREE HANGING NECTOR* M-LINE	A	0-293657-4
	C	NATURAL	PIN HSG 6 POLES FREE HANGING NECTOR* M-LINE	A	0-293657-3
NOTE	POL. KEYING	COLOUR	DESCRIPTION	REV.	P/N

PRELIMINARY

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN A. BERNARDI 31MAR2011	 TE Connectivity		
DIMENSIONS: mm		CHK M. ZUCCA 31MAR2011			
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD G. TURCO 31MAR2011	NAME PIN HSG 6 POLES FREE HANGING NECTOR M-LINE UNSEALED VERSION		
		PRODUCT SPEC 108-20324	RESTRICTED TO		
MATERIAL NOTE 1		APPLICATION SPEC 114-20169	SIZE A3	CAGE CODE 00779	DRAWING NO C-293657
FINISH -		WEIGHT -	SCALE 2:1		
		Customer Drawing	SHEET 2 OF 2		
			REV 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