

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

---

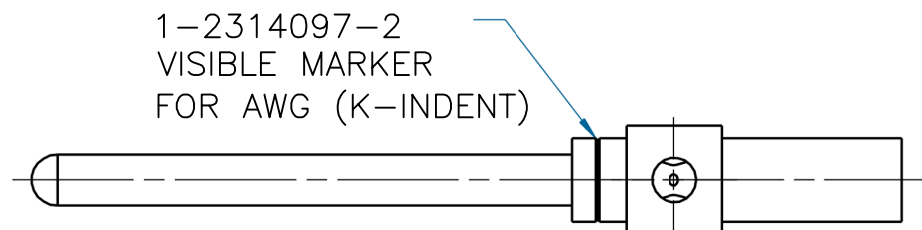
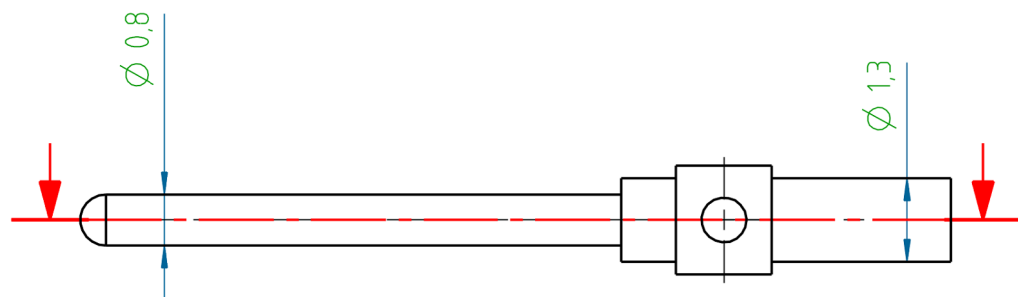
REVISIONS

© COPYRIGHT - By -

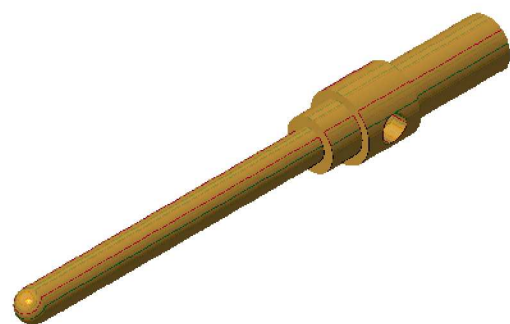
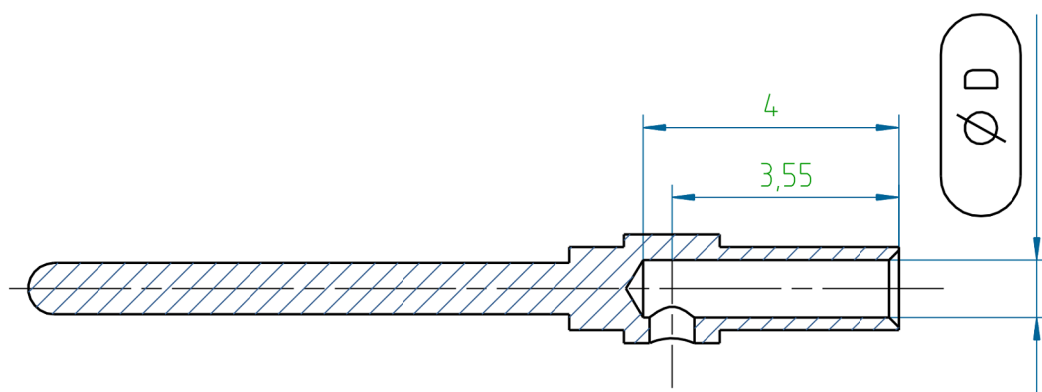
ALL RIGHTS RESERVED.

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A1	REVISED PER ECR-16-014891	09JAN2017	KK	SE

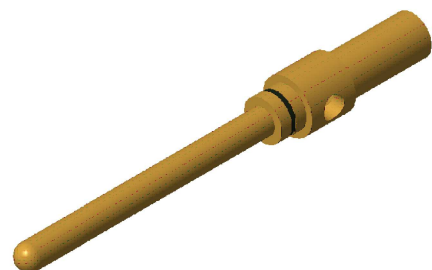
PROJECT	PRJ-14-000004825
PART NO.	X-2314097-X
DESCRIPTION	M12 CRIMP CONTACT PIN 0.8mm AWG22/AWG26
CUSTOMER	GENERAL MARKET



1-2314097-2  
VISIBLE MARKER  
FOR AWG (K-INDENT)



1-2314097-1



1-2314097-2

SL.NO	PART NO.	PART NAME	ØD	MATERIAL	SURFACE TREATMENT	REMARKS
2	1-2314097-2	M12 CRIMP CONTACT PIN A 0.8MM AWG26 (AU08)	0.6	BRASS	1.5-2.5µm Ni/0.8µmAu	K-INDENT
1	1-2314097-1	M12 CRIMP CONTACT PIN A 0.8MM AWG22 (AU08)	0.9			-

NOTES:

- APPLICATION TOOLING TO BE USED  
601967-1 (STANDARD) OR  
601966-1 (COMPACT).

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN KIRAN K 06DEC2016

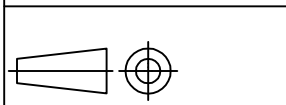
CHK KIRAN K 06DEC2016

APVD S EGBERT 06DEC2016



DIMENSIONS: mm

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: DIN ISO 2768 m



0 PLC	± -
1 PLC	± -
2 PLC	± -
3 PLC	± -
4 PLC	± -
ANGLES	± -

MATERIAL -

FINISH -

PRODUCT SPEC

108-156001

APPLICATION SPEC

114-156002

WEIGHT

NAME			
M12 CRIMP CONTACT PIN 0.8mm AWG22/AWG26			
SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
A3	00779	C=2314097	-

CUSTOMER DRAWING

SCALE NTS

SHEET 1 OF 1

REV A1

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А