

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

20

REVISIONS

© COPYRIGHT 20 BY -

ALL RIGHTS RESERVED.

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A	NEW RELEASE	14NOV2014	TJ	PS

NOTES:

1 MATERIAL: ITEM NO. 1: HOUSING - CuZn (BRASS, NICKEL PLATED)
 ITEM NO. 2: CONTACT BODY - PA66
 ITEM NO. 3: CONTACT - CuZn (BRASS)
 CONTACT FINISH - Au (GOLD)

2 ALL DIMENSIONS ARE FOR NOMINAL REFERENCE ONLY UNLESS OTHERWISE STATED

3 MEASUREMENT REFERENCE ONLY

4 PACKAGING: 1 PIECE IN A BAG

SIZE ISO 14405 (E)

PIN ARRANGEMENT
A-CODING

3-2172094-2

TECHNICAL
DATA

3-2172094-2

RATED VOLTAGE	250V
RATED IMPULSE VOLTAGE	2500V
POLLUTION DEGREE	3
OVERVOLTAGE CATEGORY	II
MATERIAL GROUP	III
RATED CURRENT	4A
VOLUME RESISTIVITY	≤ 3mΩ
DEGREE OF PROTECTION	IP68
UPPER TEMPERATURE	+85 °C
LOWER TEMPERATURE	-40 °C

CONDUCTOR LAYOUT

1	4	3-2172094-2
MATERIAL	NUMBER OF POLES	TE-PART-NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN M THAJUDEEN 14NOV2014

CHK PRASHANTH S 14NOV2014

APVD PRASHANTH S 14NOV2014

PRODUCT SPEC

108-19483

APPLICATION SPEC

114-32127

WEIGHT -

Customer Drawing

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
mm	
0 PLC	±
1 PLC	±
2 PLC	±
3 PLC	±
4 PLC	±
ANGLES	±
FINISH	
SEE NOTES	SEE NOTES

NAME
M12 RECEPTACLE, MALE, PCB MOUNT, ANGLED, PANEL REAR, SHIELDED, A-CODE

SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
A3	00779	C-2172094	-
SCALE 2:1		SHEET 1 OF 1	REV A

1470-19 (3/13)

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

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

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