

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THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.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	±

MATERIAL
SEE NOTESFINISH
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 «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.