

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

20

LOC

DIST

REVISIONS

© COPYRIGHT 20 BY -

ALL RIGHTS RESERVED.

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A	REVISED PER ECO-12-020777	29NOV2012	KH	MB

SCALE 2:1
-4 AS SHOWN

1 MATERIALS:
HOUSING - POLYAMIDE, COLOR-GREEN
CLAMPING SPRING - STEEL
PIN - COPPER ALLOY - TIN PLATED

2 MECHANICAL
PCB THICKNESS - 2.40 MAX
PCB HOLE DIAMETER - 1.20 MIN
STRIP LENGTH - 10-11 MM
OPERATING TEMPERATURE - -40°C TO +110°C

3 ELECTRICAL
CURRENT RATING- 15 AMP FOR 12 GAGE WIRE.
VOLTAGE RATING- 300 VOLTS

PCB LAYOUT FOR-4
AS SHOWNØ1.00^{-0.20}

62.46	12	1-1986775-2
57.38	11	1-1986775-1
52.30	10	1-1986775-0
47.22	9	1986775-9
42.14	8	1986775-8
37.06	7	1986775-7
31.98	6	1986775-6
26.90	5	1986775-5
21.82	4	1986775-4
16.74	3	1986775-3
11.66	2	1986775-2
DIM "L"	POLE	PART NO

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN 12OCT2012

KIRAN HOLAL

CHK 12OCT2012

MARK BRUBAKER

APVD 12OCT2012

MARK BRUBAKER

PRODUCT SPEC

-

APPLICATION SPEC

-

WEIGHT

-

Customer Drawing

DIMENSIONS:

mm

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

0 PLC

±0.5

1 PLC

±0.25

2 PLC

±0.25

3 PLC

±0.25

4 PLC

±0.25

ANGLES

±1°

MATERIAL

-

FINISH

-

TE Connectivity

NAME
SPRING TYPE, SIDE WIRE ENTRY TERMINAL BLOCK
SIDE STACKABLE 02-25 POLES PITCH 5.08MM

SIZE CAGE CODE DRAWING NO

A300779 C-1986775

RESTRICTED TO

-

SCALE 1:4

SHEET 1 OF 1

REV A

1470-19 (3/11)



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.