

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

20

© COPYRIGHT 20

BY -

ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A	RELEASED	11-30-07	CT	DM
	B	REV PER ECO-15-016926	23DEC2015	KG	DM

JACK SCREW ASSY
QTY = 1

RETENTION NUT
QTY = 1

SUPERSEDED BY:
2101768-1

PLUG JACKSCREW KIT
1738592-2

JACK POST
QTY = 1

RETENTION NUT
QTY = 1

RECEPTACLE JACKPOST KIT
1738592-1

OBSOLETE

FLAT 1738592-2

FLAT 1738592-1

PLZN STYLE PART NO.

- PARTS PACKAGED UNASSEMBLED IN SEALED BAG.
- ASSEMBLE INTO CONNECTOR PER TE APPLICATION SPEC. 114-13123.
- MATERIAL: STAINLESS STEEL

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN 30-Nov-07

CHK C.C. THOMAS

D.MILLER 11-30-07

APVD D.MILLER 11-30-07

PRODUCT SPEC

APPLICATION SPEC

114-13123

WEIGHT -

CUSTOMER DRAWING

TE TE Connectivity

NAME
KIT, JACKSCREW AND JACKPOST,
W/ RETENTION NUT, QUADRAX
RECTANGULAR CONNECTOR

SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO

A300779 C-1738592 -

SCALE 4:1 SHEET 1 OF 1 REV B

DIMENSIONS:

mm

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:

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

MATERIAL

-

FINISH

-

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.