

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

20

ALL RIGHTS RESERVED.

(C) COPYRIGHT 20 BY -

PART
NUMBER

REV

W

CONNECTORS

9mm DIA HOLES

91350-1 D 25.40 1469028-1, 6469028-1

NO

91350-2 D 49.78 1469077-1, 6469077-1

NO

91350-3 A 10.70 2274679-1

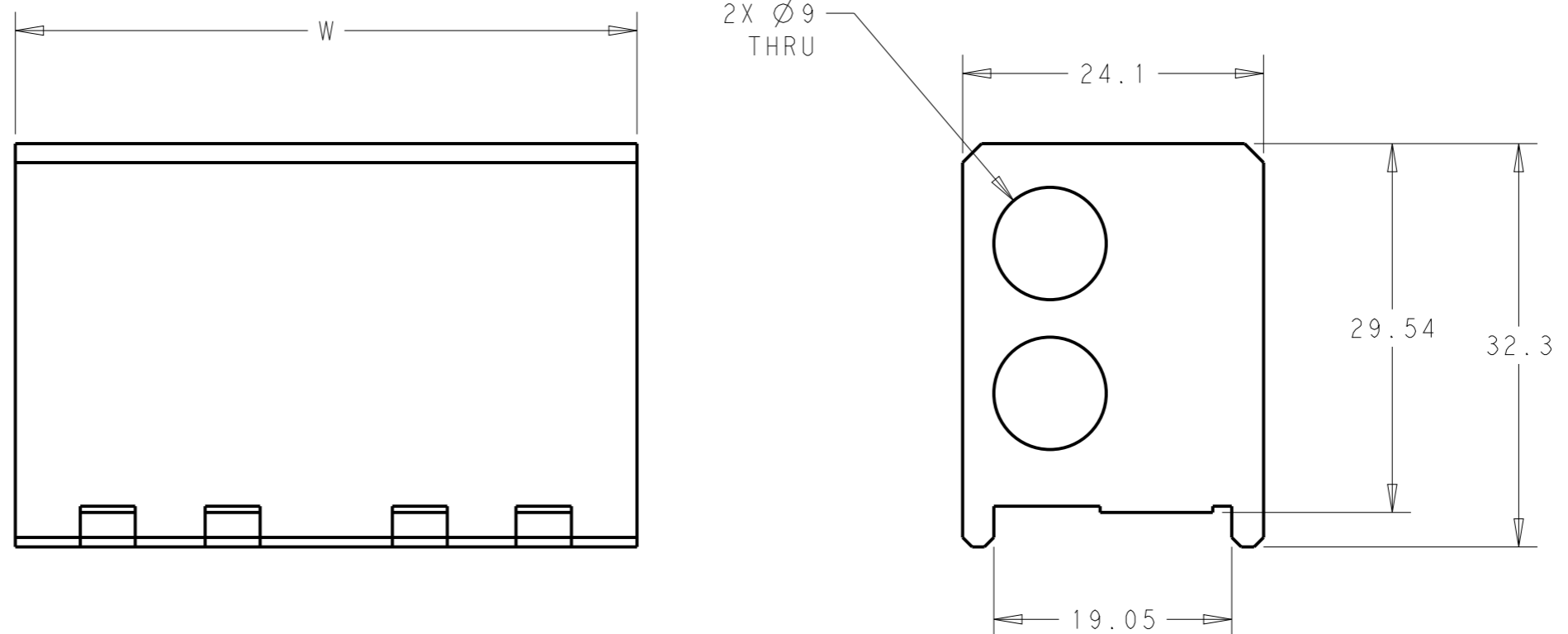
YES

91350-4 A 14.90 1645641-1

YES

REVISIONS

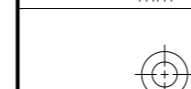
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	D	INITIAL RELEASE	16JUN2014	CZ	VL



THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS:

mm

TOLERANCES UNLESS
OTHERWISE SPECIFIED:

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

MATERIAL

ALUM ALLOY

FINISH

-

DWN 16JUN2014
C.ZHUCHK 16JUN2014
V.LAPVD 16JUN2014
V.L

PRODUCT SPEC

-

APPLICATION SPEC

-

WEIGHT

-



TE Connectivity

SEATING TOOL, HMZD RECEPTICLE
2 PAIR

SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
A3	00779	C-91350	-
Customer Drawing			

SCALE 2:1 SHEET 1 OF 1 REV D



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, помошь 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 помошь 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.