

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

20

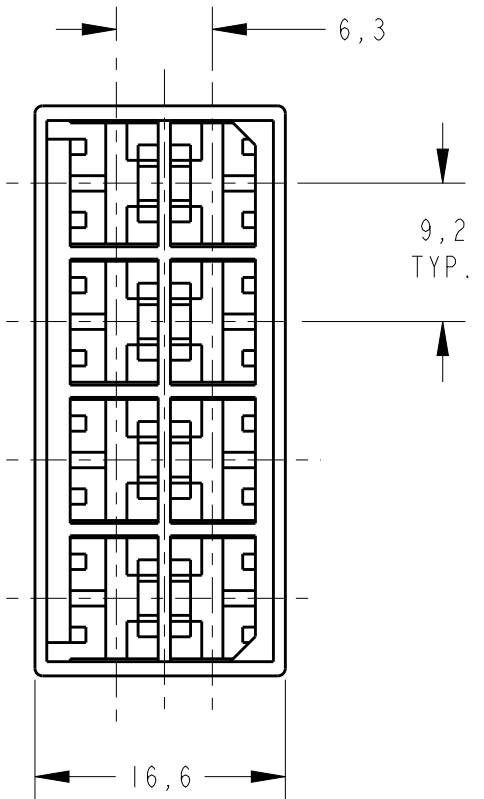
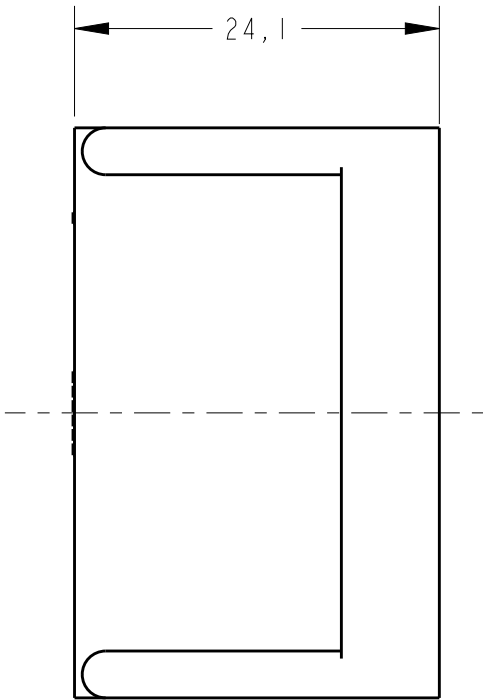
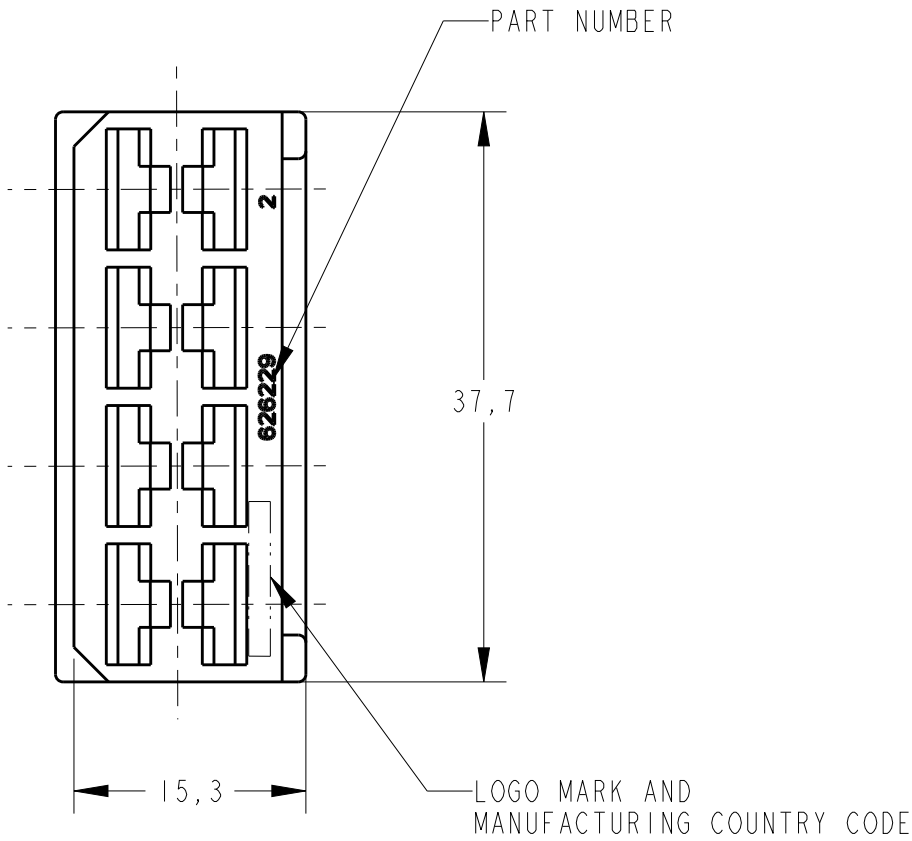
© COPYRIGHT 20

BY -

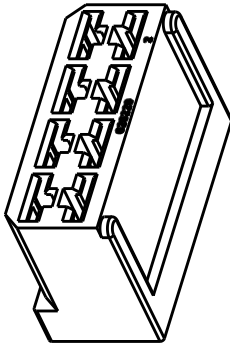
ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	B3	REV. BY ECO 16-006711	04MAY2016	HC	WLS



1-WALL THICKNESS 0,8mm.
2-INTERCHANGEABLE WITH PN-163007



SCALE 1:1

OBSOLETE	ORANGE	PA 6.6	626229-9
OBSOLETE	VIOLET	PA 6.6	626229-8
OBSOLETE	GRAY	PA 6.6	626229-7
OBSOLETE	BROWN	PA 6.6	626229-6
OBSOLETE	BLACK	PA 6.6	626229-5
OBSOLETE	YELLOW	PA 6.6	626229-4
OBSOLETE	BLUE	PA 6.6	626229-3
OBSOLETE	GREEN	PA 6.6	626229-2
OBSOLETE	RED	PA 6.6	626229-1
	NATURAL	PA 6.6	626229-0
	FINISH	MATERIAL	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN 04MAY2016 H.C.CANTER	TE Connectivity			
		CHK 05MAY2016 W.L.STEFANI				
DIMENSIONS: mm		APVD -	NAME HOUSING, 8 POSN.FAST-IN-ON RECEPT.			
		PRODUCT SPEC -	-			
		APPLICATION SPEC -	-			
MATERIAL -	FINISH -	WEIGHT -	SIZE A3	CAGE CODE -	DRAWING NO C-626229	RESTRICTED TO -
CUSTOMER DRAWING			SCALE 2:1	SHEET 1 OF 1	REV B3	



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.