

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

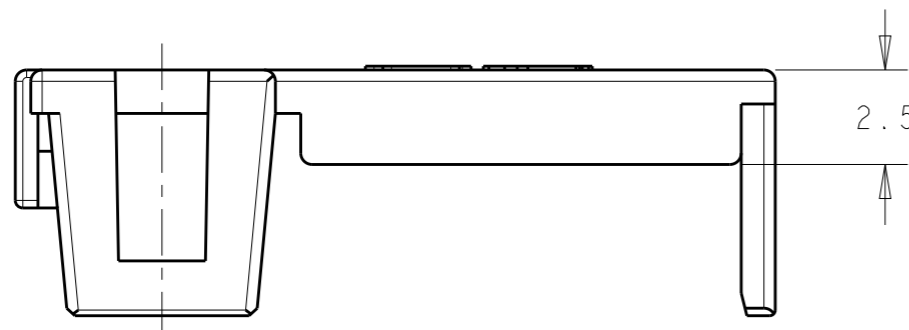
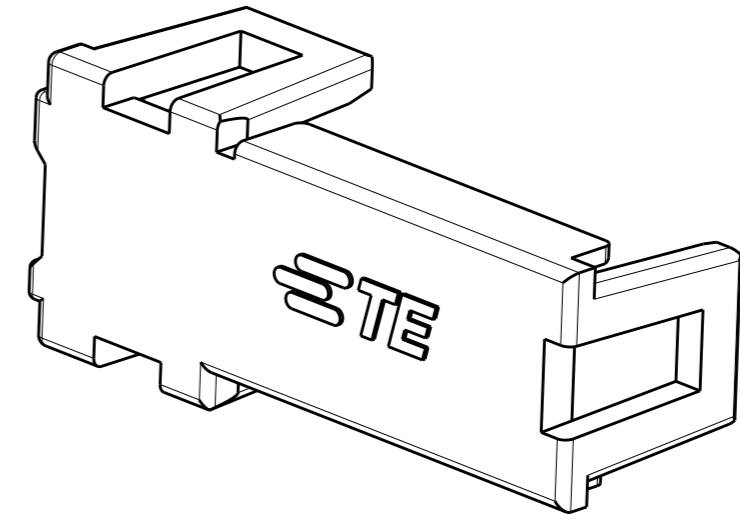
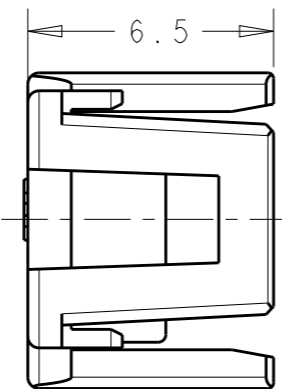
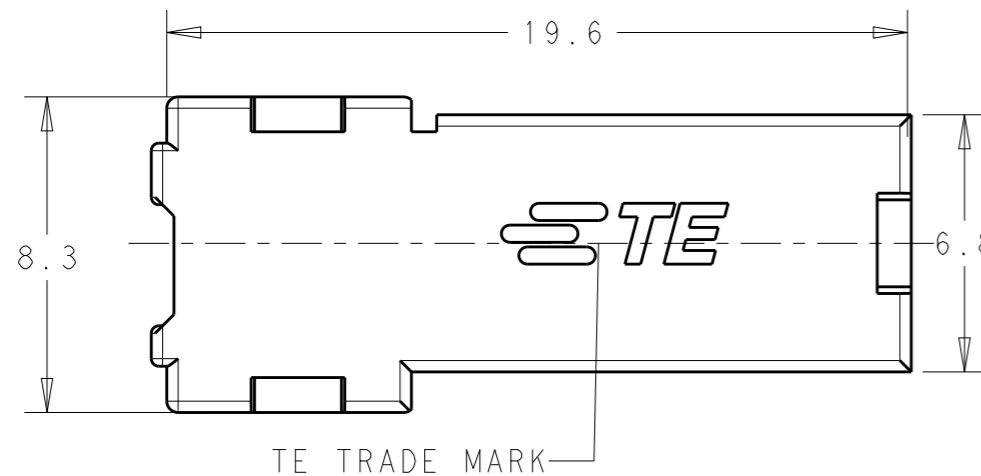
20

(C) COPYRIGHT 20 BY -

ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS

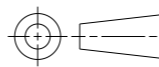
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
A		INITIAL RELEASE	15JAN18	LP	TD



NOTE:

1. MATERIAL, NYLON 66, UL 94 V-0.
2. GWT 750 °C VERSION, ACCORDING TO IEC 60335-1.
3. SHEET 1 FOR POD-LOK 250 FLAG HSG,*-1969772-*.
SHEET 2 FOR POD-LOK 187 FLAG HSG,*-2299289-*.

NATURAL	NYLON	2317947-1
COLOUR	MATERIAL	P/N

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN LEI PAN 11APR2017	 TE Connectivity NAME POD-LOK FLAG BACKCOVER -
DIMENSIONS: mm		CHK LEI PAN 11APR2017	
		APVD TIM DING 11APR2017	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC -	
0 PLC ±- 1 PLC ±0.3 2 PLC ±- 3 PLC ±- 4 PLC ANGLES ±- ±-		APPLICATION SPEC -	
MATERIAL	FINISH	WEIGHT	
-	-	-	RESTRICTED TO -
-	-	CUSTOMER DRAWING	
SIZE A3		CAGE CODE -	DRAWING NO C-2317947
SCALE 5:1		SHEET 1 OF 2	REV A

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

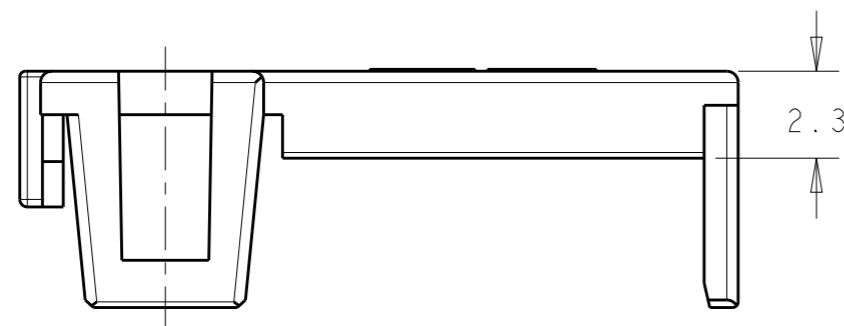
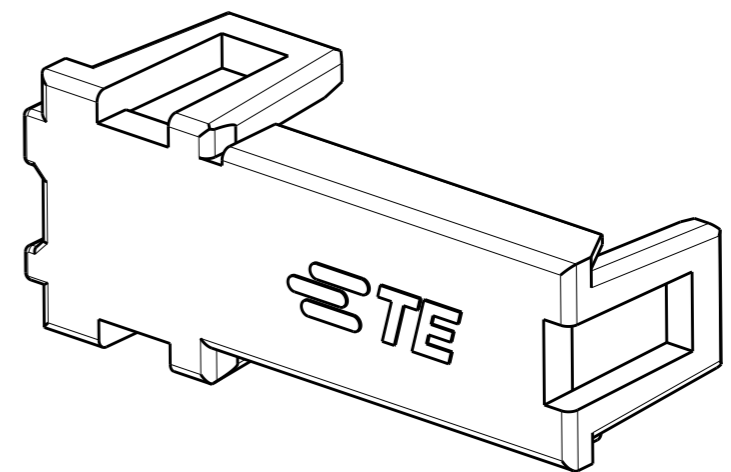
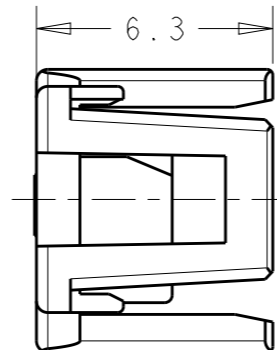
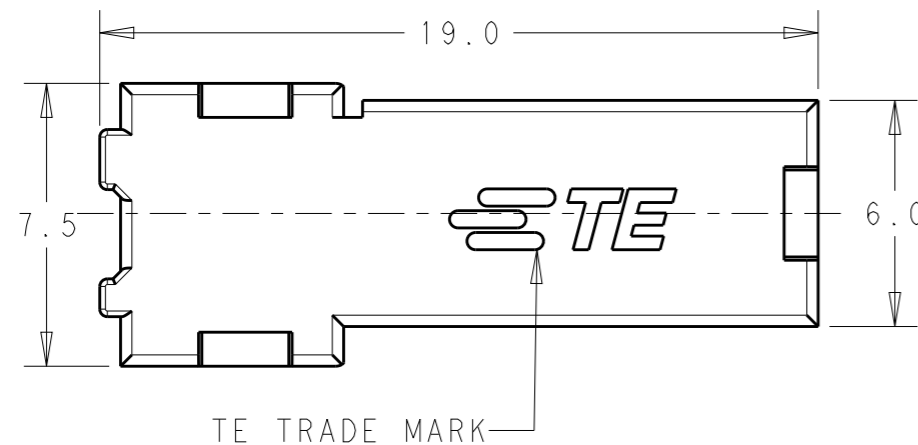
20

(C) COPYRIGHT 20 BY -

ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		SEE SHEET 1			



NATURAL	NYLON	2317947-2
COLOUR	MATERIAL	P/N

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN LEI PAN CHK LEI PAN APVD TIM DING	11APR2017 11APR2017 11APR2017 PRODUCT SPEC APPLICATION SPEC	NAME TE Connectivity POD-LOK FLAG BACKCOVER	
DIMENSIONS: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:				
	0 PLC ± - 1 PLC ± 0.3 2 PLC ± - 3 PLC ± - 4 PLC ANGLES ± -				
MATERIAL -	FINISH -	WEIGHT -	SIZE A3	DRAWING NO C-2317947	RESTRICTED TO -
-	-	CUSTOMER DRAWING			
		SCALE 4:1	SHEET 2 OF 2	REV A	



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.