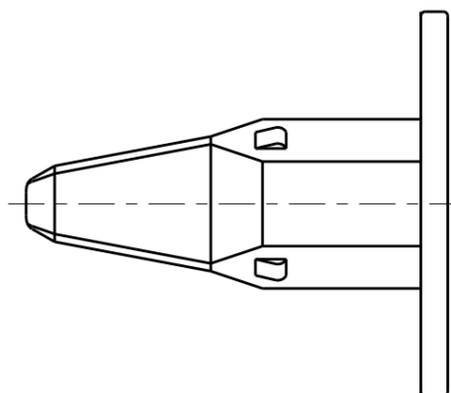
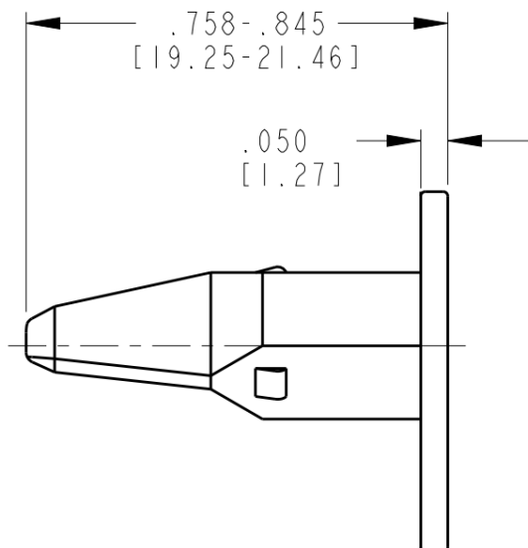
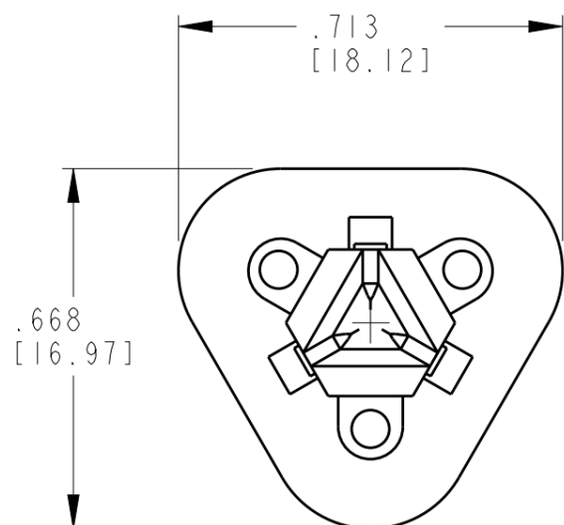


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED
 RELEASED FOR PUBLICATION
 20
 © COPYRIGHT 2017 BY - TE CONNECTIVITY ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS					
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	E	REVISED PER PCN E-17-001289	16JAN2017	CM	DM

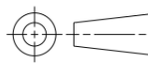


TE INTERNAL PN	DEUTSCH PN
W3S	W3S

2. MATERIAL: PBT 30% GF (ORANGE)

1. THIS WEDGE MAY BE USED WITH DT06-3S-XXXX PLUG (XXXX = ALL MODIFICATIONS). CONSULT FACTORY FOR MODIFICATION AND APPLICATION.

NOTES:

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN	A. LEE	04FEB1997	 TE Connectivity
DIMENSIONS: INCHES [mm]		CHK	B. BYFORD	14NOV2008	
		APVD	S. BEARD	13NOV2008	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		PRODUCT SPEC		NAME	
0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ±.025 [0.64] 4 PLC ± ANGLES ±0°30'0"		APPLICATION SPEC		WEDGE LOCK FOR 3 WAY PLUG STANDARD TYPE DT SERIES	
MATERIAL		WEIGHT		SIZE	
		0.97 g		A3	
FINISH		CUSTOMER DRAWING		CAGE CODE	
				4AFU8	
				DRAWING NO	
				G-W3S	
				RESTRICTED TO	
				-	
				SCALE	
				3:1	
				SHEET	
				1 OF 1	
				REV	
				E	



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.