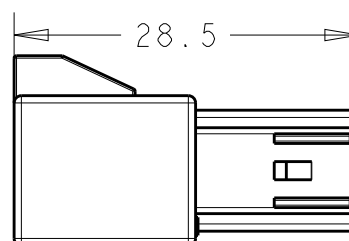
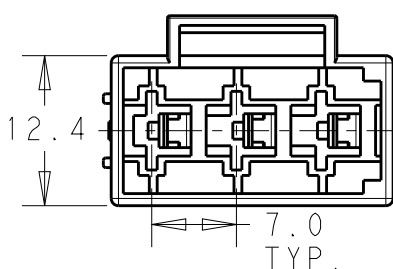
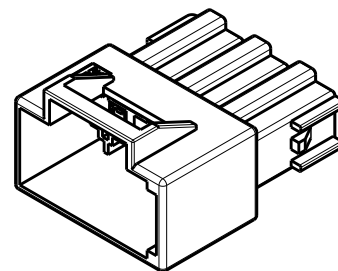
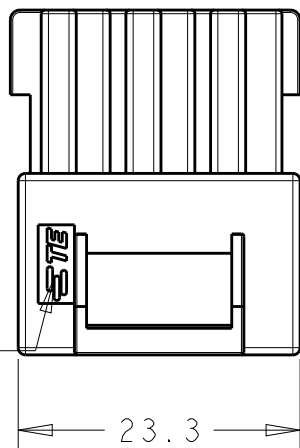


## REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A3	SPEC. NO UPDATED	18JUL18	L. P	T. D



## NOTE:

1. MATERIAL: THERMOPLASTIC, UL 94 V-0.
2. APPLIED CONTACT P/N: 170340-\*, 170341-\*.
3. MATED PLUG HOUSING P/N 2297440-3.
4. GWT 750°C VERSION, ACCORDING TO IEC.60335-1.

NATURAL	3	2297438-3
COLOUR	POS. NUMBER	P/N

RELEASED FOR PUBLICATION


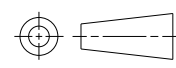
20

ALL RIGHTS RESERVED.

BY -

COPYRIGHT 20

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

DIMENSIONS:		DWN	300CT2015	MATERIAL		FINISH	
mm		LEI PAN		NYLON		-	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		CHK	300CT2015	 <b>TE Connectivity</b>			
		TIM DING					
		APVD	300CT2015				
		TIM DING					
PRODUCT SPEC		108-106178		NAME			
APPLICATION SPEC		-		MMF FREE HANGING CAP HOUSING			
0 PLC ±-		WEIGHT		SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO
1 PLC ±0.3		-		A4	-	C-2297438	-
2 PLC ±-							
3 PLC ±-							
4 PLC ±-							
ANGLES ±-							
		CUSTOMER DRAWING		SCALE	SHEET		REV
				1:1	1 OF 1		A3



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](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.