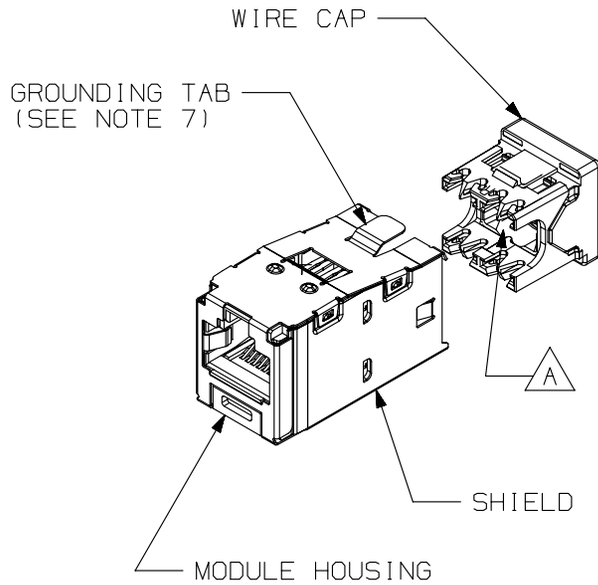


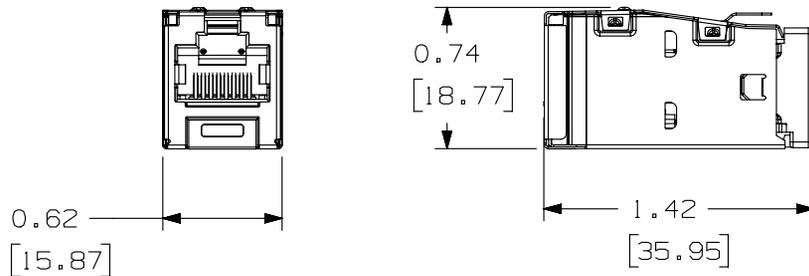
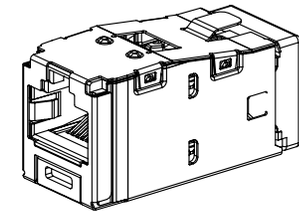
THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



PART #	DESCRIPTION	WEIGHT
CJSM688TG	8 POSITION, 8 WIRE SHIELDED MODULE FOR MARINE CABLE. TERMINATION CAP IS COLOR CODED FOR T568A AND T568B WIRING SCHEMES.	3.314 LB/100 PCS [1503g/100 pcs]

NOTES:

1. CAT6 JACK MODULE FOR SHIELDED MARINE CABLE
2. DESIGNED FOR USE WITH PANDUIT CABLES PSM6004\*\*
3. 100% FACTORY PERFORMANCE TESTED TO CAT6 COMPONENT LIMITS
4. WHITE TERMINATION CAP DESIGNATES CAT6 PERFORMANCE
5. MATERIAL:
  - A. MODULE HOUSING-ABS
  - B. SHIELD-TIN PLATED PHOSPHOR BRONZE
  - C. CAP-PC/DIE CAST AND PLATED ZINC ALLOY
6. DIMENSIONS IN PARENTHESES ARE METRIC.
7. .187 X .010" GROUNDING TAB PROVIDED FOR USE WITH OPTIONAL PANDUIT GROUNDING KIT (CJSGK-X).



PART NUMBER	CJSM688TG	PRODUCT SPEC/PKG SPEC	N/A
I.I. NUMBER	N/A	WORK INSTRUCTION	N/A

TITLE	TX6 CAT6 SHIELDED MARINE JACK MODULE		
	CUSTOMER DRAWING		

ITEM REVISION NAME	12M387BS/00		<b>PANDUIT</b>
DATASET FILE NAME	12M387BS_DC02/00D		

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: IN [mm]		MATERIAL:	SEE NOTES
.x ± .1 [2.54]	.xxx ± .005 [0.127]		
.xx ± .01 [0.25]	ANGLES ± 5°	DRAWING NUMBER:	12M387BS-02
		THIRD ANGLE PROJECTION	

REV	DATE	BY	CHK	APR	DESCRIPTION	ECN
3	7-30-13	JSP	DCS	EJH	A. REMOVED WEB IN WIRE CAP.	
2	5-3-13	BJN	DCS	EJH	UPDATED	12M387BS-02
1	4-30-13	BJN	DCS	EJH	UPDATED	12M376BS-02
R	4-4-13	BJN	DCS	EJH	RELEASED TO PRODUCTION	12M387BS-02

DRAWN BY	DATE	CHK	SCALE	SHT 1 OF 1	SIZE
BJN	4-4-13	DCS	FULL		A

D10100DA/14



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.