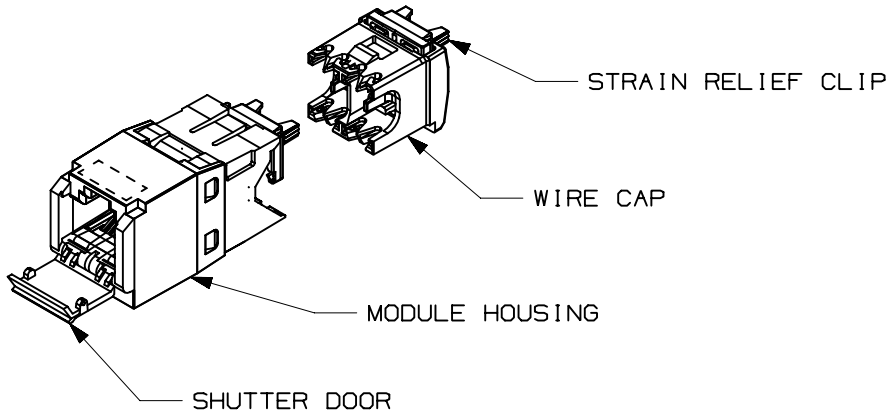


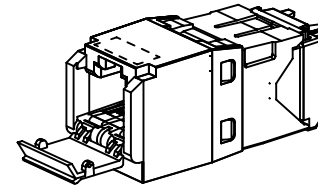
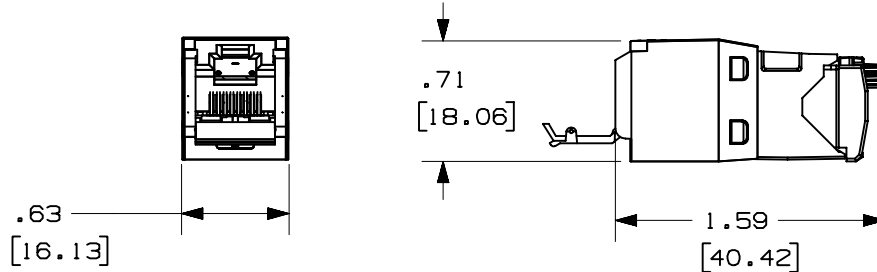
THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.


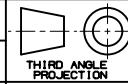
PANDUIT PART#	DESCRIPTION	WEIGHT*
CJD688TG**	8 POSITION, 8 WIRE UNIVERSAL MODULE. WHITE WIRE CAP IS COLOR CODED FOR T568A AND T568B WIRING SCHEMES.	1.58 LB/100 PCS (721g/100 PCS)



*WEIGHT IS APPROXIMATE
**JACK COLOR SUFFIX

- NOTES:
1. WHITE WIRE CAP DESIGNATES CATEGORY 6 PERFORMANCE.
 2. TO DESIGNATE A JACK COLOR, ADD A TWO LETTER COLOR SUFFIX. SEE CURRENT CATALOG FOR AVAILABLE PART NUMBER SUFFIXES TO INDICATE COLOR AND OR PACKAGE QUANTITY.
 3. MATERIAL:
MODULE HOUSING - ABS
WIRE CAP - PC
STRAIN RELIEF CLIP - PC
SHUTTER DOOR - PC
 4. ALL TX6 PLUS CAT6, 8 POSITION, 8 WIRE CONNECTOR MODULES ARE UNIVERSAL IN DESIGN. THEY ACCEPT SIX AND EIGHT POSITION MODULAR PLUGS WITHOUT DAMAGE.
 5. DIMENSIONS IN PARENTHESES ARE IN METRIC.



MODEL FILENAME	M01874AA_10GTX_ASSY_01	SIZE A
DRAWING FILENAME	M02043CC_DC06_01A.PRT	
TITLE TX6 PLUS CAT6 SHUTTERED JACK MODULE CUSTOMER DRAWING		
 PANDUIT ™ CORP. TINLEY PARK, ILL 60477	I.I. NUMBER	
	PRODUCT SPEC	
 THIRD ANGLE PROJECTION ALL DIMENSIONS ARE GIVEN IN INCHES, UNLESS OTHERWISE SPECIFIED. DIMENSIONAL TOLERANCES ARE: (.X) ± (.XXX) ± .010(.3) (.XX) ± .03(.8) ANGLES ±	WORK INSTRUCTION	
	SCALE	FULL
DRAWN BY MDJr	REVIEW DRAWING NUMBERS	PART NO. CJD688TG**
DATE 8-31-05		DRAWING NO. 02043-06

REV	DATE	BY	CHK	DESCRIPTION	ECN	R	CUST	SUP	OTH
R	8-31-05	MDJr		RELEASED TO PRODUCTION	02043-06				



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.