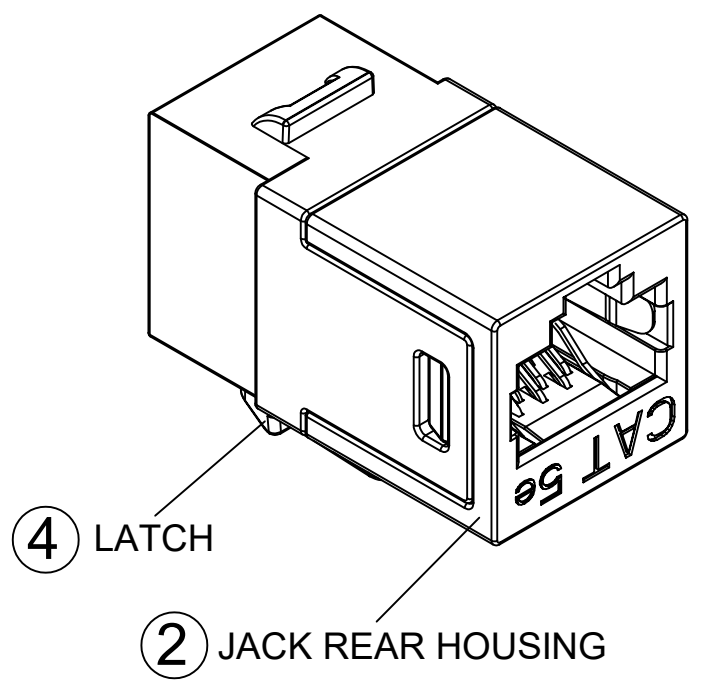
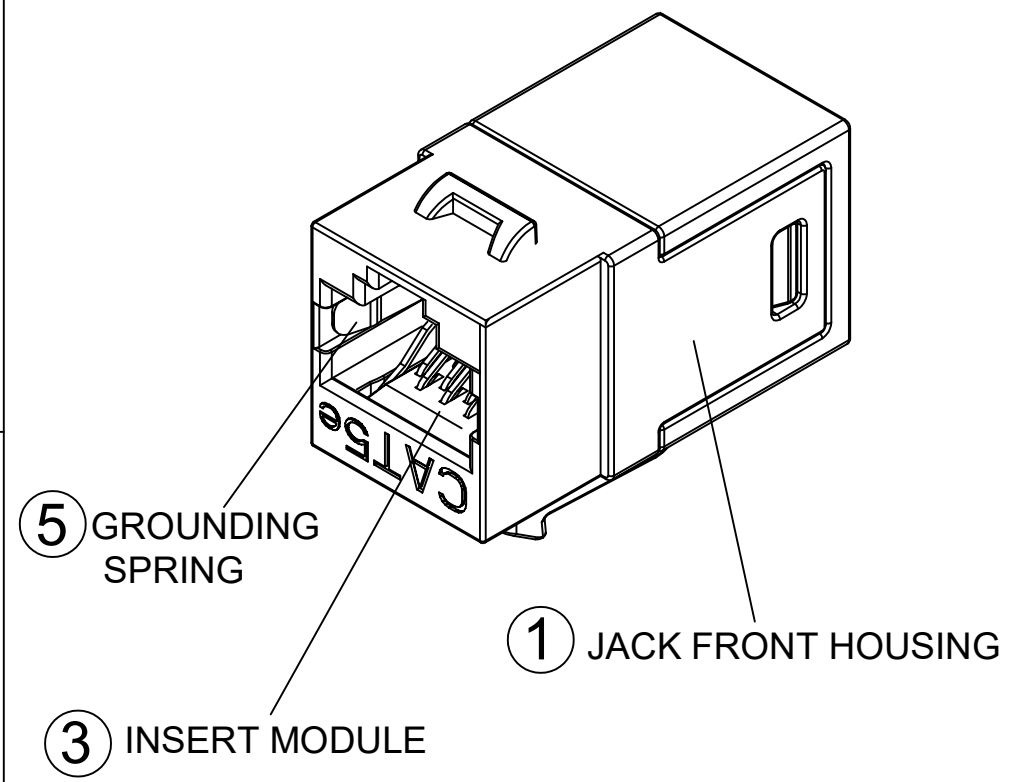


DATE	REV	ECN	APP'D. BY
03/14/18	A0	Released	TM



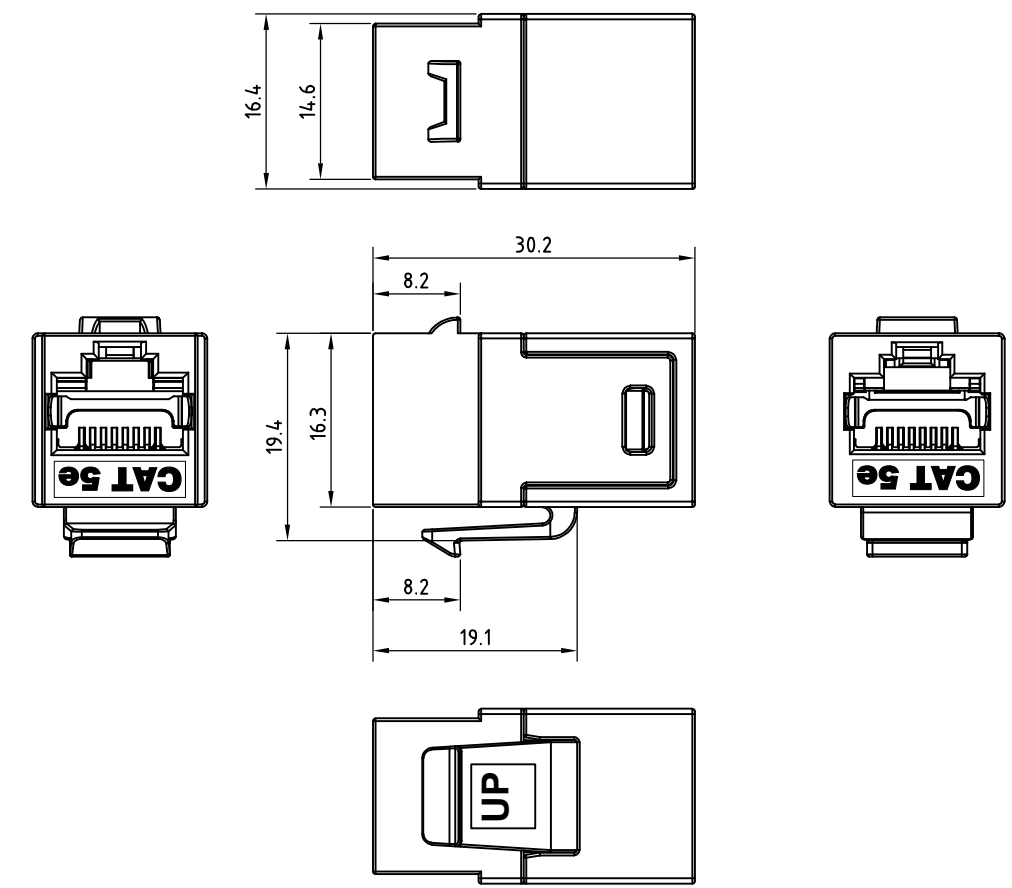
TRANSMISSION PERFORMANCE
 Meet all requirements specified in channel requirement of ANSI/TIA-568-C.2 Category 5e

ELECTRICAL
 Electrical Insulation Resistance : 500 MΩ min. @ 100V d.c
 Dielectric Withstanding Voltage : 1000V d.c. or a.c. Peak; one contact to all other contacts connected together @ 60Hz for 1 minute. 1500V d.c. or a.c. Peak; all contacts connected together to shield @ 60Hz for 1 minute.

MECHANICAL
 Insertion / Extraction Life : 750 Cycles Minimum
 IDC Wire Gauge : 22 ~ 24 AWG

PHYSICAL
 Housing : Zinc-alloy fully shielded
 Spring Wire : Phosphor Bronze Alloy Plated With 50 micro-inch of Gold
 IDC : Phosphor Bronze Alloy With 100 micro-inch 100% Sn Alloy

ASSEMBLY DIMENSION



COMPONENTS		
ITEM	PART NAME	Q'TY
5	GROUNDING SPRING	2
4	LATCH	1
3	INSERT MODULE	1
2	JACK REAR HOUSING	1
1	JACK FRONT HOUSING	1

SS-82100-004
 PART NUMBER

THIRD ANGLE PROJECTION

206 Van Vorst Street
 Jersey City, NJ 07302
 +1 201 432 0463
<http://www.belfuse.com>

DO NOT SCALE DRAWING
 DRAWING IS SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE

DIMENSIONS: METRIC

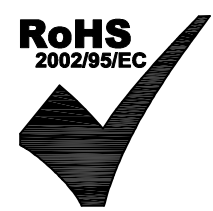
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED
 TOLERANCES ARE ±0.2
 ANGLES ARE ± 1°

SHEET NO. 1 OF 1

TITLE: CAT 5E SHIELDED KEYSTONE COUPLER JACK

THIS DRAWING AND THE SUBJECT MATTER SHOWN THEREON ARE CONFIDENTIAL AND THE PROPRIETARY PROPERTY OF BEL FUSE, INC. AND SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED, OR USED IN ANY MANNER WITHOUT PRIOR WRITTEN CONSENT OF BEL FUSE, INC.

DRN BY: DG	DATE 03/14/18
APPD BY: TM	DATE 03/14/18
DWG NO. CT820018	REV. A0





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.