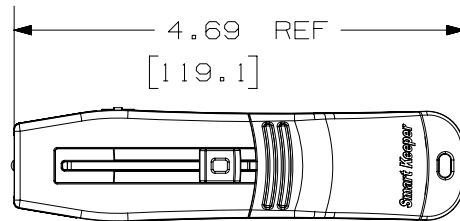
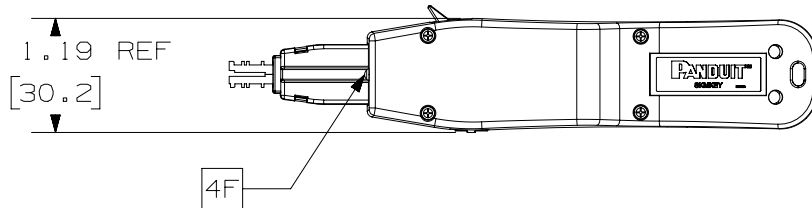
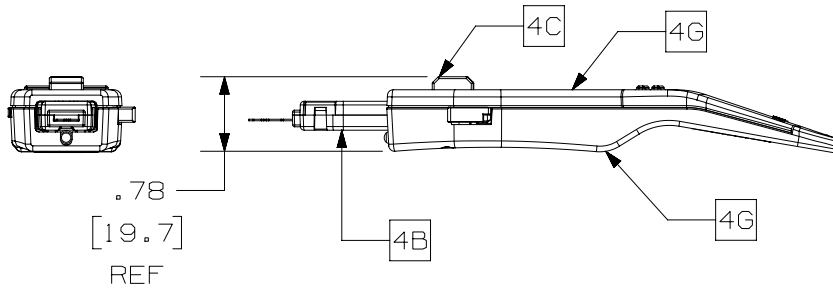
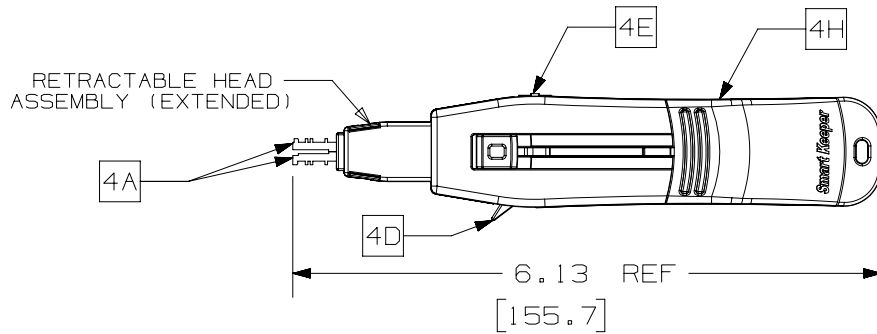
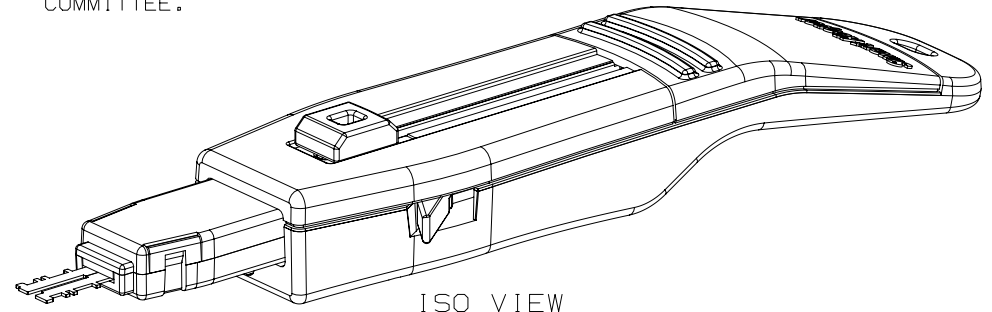


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



VIEW SHOWING HEAD ASSEMBLY IN RETRACTED POSITION

- NOTES:
- VISIT OUR ON-LINE CATALOG AT WWW.PANDUIT.COM FOR A LIST OF CURRENT PARTS APPLICABLE USE WITH THIS PRODUCT.
 - PRODUCT IS USED TO REMOVE THE SMARTKEEPER BLOCKOUT DEVICES WITH UNIQUE AND CONFIDENTIAL FEMALE KEYED MOLDED IN FEATURES.
 - SEE INSTALLATION INSTRUCTION FOR PROPER USE OF PRODUCT.
 - PARTS INCLUDES (DESCRIPTION: MATERIAL/COLOR):
 - UNIQUE AND CONFIDENTIAL MALE KEYED BLADES: STAINLESS STEEL/NATURAL FINISH.
 - RETRACTABLE HEAD ASSEMBLY: POLYCARBONATE (PC)/COLOR: BLACK.
 - TOPSIDE BUTTON: POLYCARBONATE (PC)/COLOR: RED.
 - SIDE BUTTON: POLYCARBONATE (PC)/COLOR: RED.
 - LIGHT SWITCH: POLYCARBONATE (PC)/COLOR: RED.
 - LIGHT: POLYCARBONATE (PC)/COLOR: CLEAR.
 - MAIN BODY SHELLS: HIGH STRENGTH DIECAST METAL/COLOR: SILVER GREY.
 - ANTI-STATIC GRIP: NEOPRENE/COLOR: BLACK.
 - PRODUCT IS DESIGNED FOR INDOOR USE ONLY.
 - OPERATING TEMPERATURE AND HUMIDITY RANGE:
 - TEMPERATURE RANGE: -4°F (-20°C) TO +140°F (+60°C)
 - HUMIDITY RANGE: 10-70% NON-CONDENSING RELATIVE HUMIDITY.
 - STORAGE CONDITIONS:
 - TEMPERATURE RANGE: -4°F (-20°C) TO +140°F (+60°).
 - HUMIDITY RANGE: 10-80% NON-CONDENSING RELATIVE HUMIDITY.
 - WEIGHT: 0.14 LBS/ (1) PCS [64.6 grams/ (1) PCS].
 - DIMENSIONS IN [] ARE METRIC.
 - ALL MATERIALS AND COMPONENTS USED MEET THE MATERIALS RESTRICTIONS OF RoHS, (EUROPEAN DIRECTIVE 2011/65/EU ON THE RESTRICTION OF HAZARDOUS SUBSTANCES) AS PROPOSED BY THE RoHS TECHNICAL ADAPTATION COMMITTEE.



PART NUMBER		SKMKEY		
TITLE		SMARTKEEPER MASTER KEY		
ITEM REVISION NAME		CUSTOMER DRAWING		
DATASET FILE NAME		00402NAA/00		
MATERIAL		SEE NOTES		
DRAWING NUMBER		00402NAA-DC		
DRAWN BY		DATE	CHK	SCALE
MDJR		04-24-19	DCS	NONE
SHEET 1 OF 1		A		

00A	04-24-19	MDJR	DCS	MMR	DRAWING RELEASED	00402NAA-DC
REV	DATE	BY	CHK	APR	DESCRIPTION	ECN



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.