

6

5

4

3

2

1

E

E

D

D

C

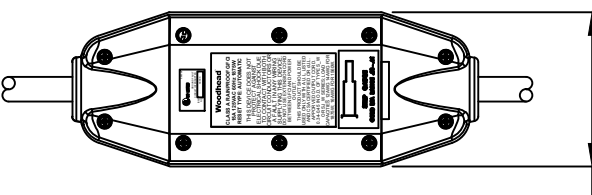
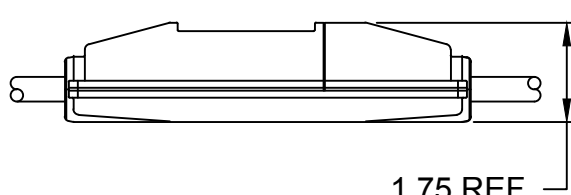
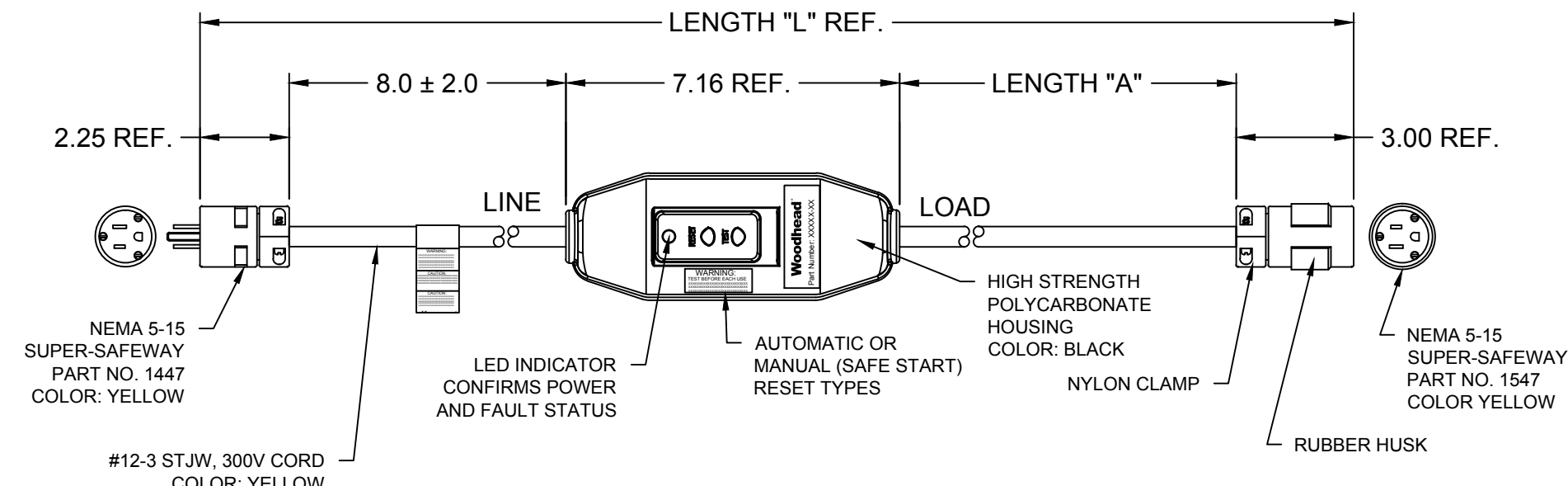
C

B

B

A

A



TECHNICAL:
 LISTED:
 RATED SUPPLY VOLTAGE: 120 VAC
 RATED CURRENT: UP TO 15 AMPS OR CABLE RATING
 RESET TYPE: AUTOMATIC OR MANUAL
 OPERATING FREQUENCY: 60 Hz
 TYPE: CLASS A
 GROUND TRIP CURRENT: 4-6 mA
 OVERLOAD CURRENT: 90 AMP 125 VAC
 INSULATION VOLTAGE: 1,500 VRMS – 1 MINUTE
 ENDURANCE OPERATIONS: 3000 OPERATIONS

UL AND cUL
 120 VAC
 UP TO 15 AMPS OR CABLE RATING
 AUTOMATIC OR MANUAL

MATERIAL NO.	ENGINEERING NO.	LENGTH "L"	LENGTH "A"	POWER-UP
1301530043	15051-1A	2 FT 7 IN	1 FT ± 1 IN	AUTO
1301530052	15051-6A	7 FT 7 IN	6 FT ± 2 IN	AUTO
1301530046	15051-25A	26 FT 7 IN	25 FT ± 2 IN	AUTO
1301530049	15051-50A	51 FT 7 IN	50 FT ± 4 IN	AUTO
1301530044	15051-1M	2 FT 7 IN	1 FT ± 1 IN	MANUAL
1301530053	15051-6M	7 FT 7 IN	6 FT ± 2 IN	MANUAL
1301530047	15051-25M	26 FT 7 IN	25 FT ± 2 IN	MANUAL
1301530050	15051-50M	51 FT 7 IN	50 FT ± 4 IN	MANUAL

INITIAL RELEASE EC NO: IPCG2013-1078 DRWN: HRUIZ01 2013/02/06 CHKD: HKNEELAN 2014/07/22 APPR: JFMURPHY 2015/04/20	DESCRIPTION REV	QUALITY SYMBOLS ▽=0 ▽C=0	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		DIMENSION STYLE INCH		SCALE NTS	DESIGN UNITS INCH	THIRD ANGLE PROJECTION		
		4 PLACES ±--- ±--- 3 PLACES ±--- ±.005 2 PLACES ±0.13 ±0.10 1 PLACE ±0.25 ±0.020	mm INCH	DRAWN BY HRUIZ01	DATE 2013/02/06	TITLE 120V 15A INLINE GFCI W/ 1447 & 1547 NEMA 5-15					
		ANGULAR ±1/2°		CHECKED BY HKNEELAN	DATE 2014/07/22						
		DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS			APPROVED BY JFMURPHY	DATE 2015/04/20	MATERIAL NO. SEE TABLE		DOCUMENT NO. SD-130153-015		SHEET NO. 1 OF 1

THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION

6

5

4

3

2

1



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.