

6

5

4

3

2

1

E

E

D

D

C

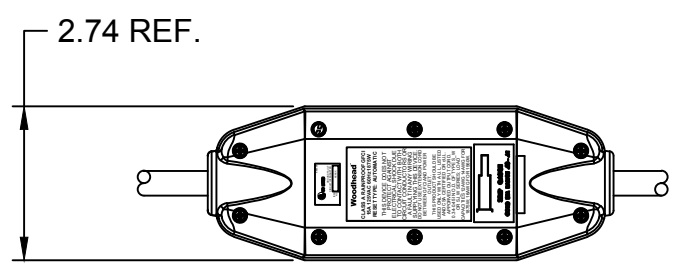
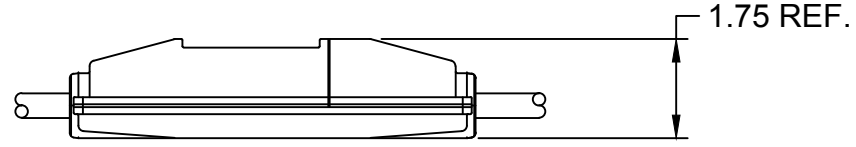
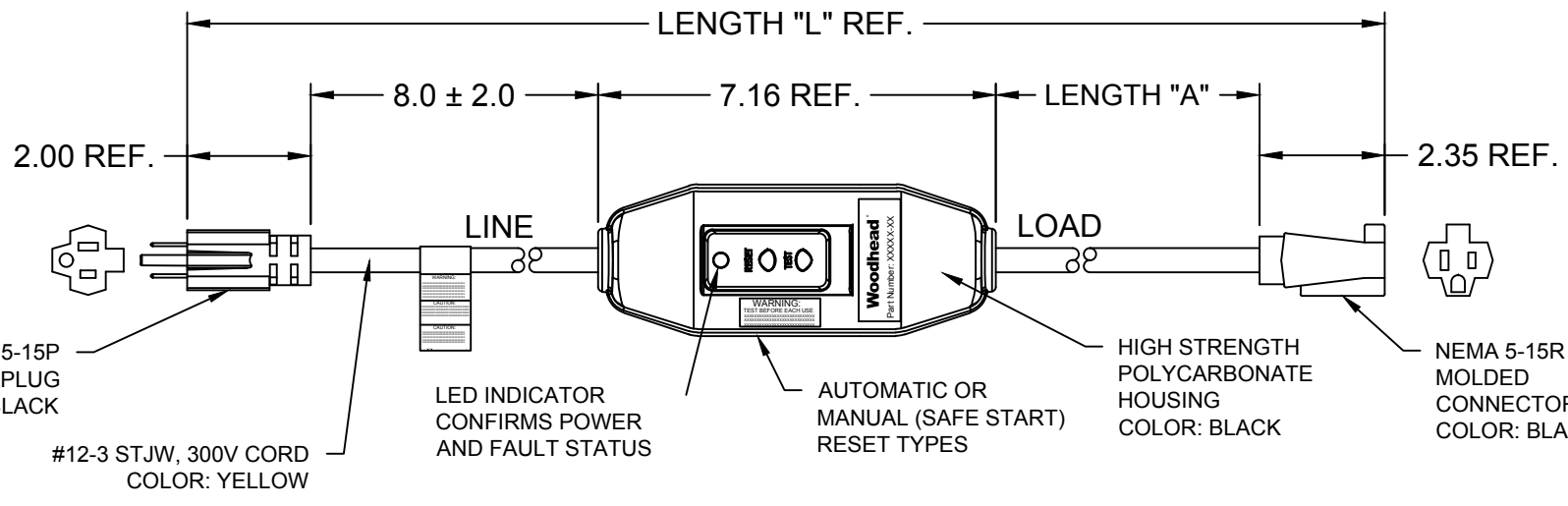
C

B

B

A

A



MATERIAL NO.	ENGINEERING NO.	LENGTH "L"	LENGTH "A"	POWER-UP
1301530020	15050-1A	2 FT 7.5 IN	1 FT ± 1 IN	AUTO
1301530037	15050-6A	7 FT 7.5 IN	6 FT ± 2 IN	AUTO
1301530023	15050-25A	26 FT 7.5 IN	25 FT ± 2 IN	AUTO
1301530031	15050-50A	51 FT 7.5 IN	50 FT ± 4 IN	AUTO
1301530021	15050-1M	2 FT 7.5 IN	1 FT ± 1 IN	MANUAL
1301530038	15050-6M	7 FT 7.5 IN	6 FT ± 2 IN	MANUAL
1301530024	15050-25M	25 FT 7.5 IN	25 FT ± 2 IN	MANUAL
1301530032	15050-50M	50 FT 7.5 IN	50 FT ± 4 IN	MANUAL

TECHNICAL:
 LISTED:
 RATED SUPPLY VOLTAGE:
 RATED CURRENT:
 RESET TYPE:
 OPERATING FREQUENCY:
 TYPE:
 GROUND TRIP CURRENT:
 OVERLOAD CURRENT:
 INSULATION VOLTAGE:
 ENDURANCE OPERATIONS:

UL AND cUL
 120 VAC
 UP TO 15 AMPS OR CABLE RATING
 AUTOMATIC OR MANUAL
 60 Hz
 CLASS A
 4-6 mA
 90 AMP 125 VAC
 1,500 VRMS - 1 MINUTE
 3000 OPERATIONS

INITIAL RELEASE EC NO: IPCG2013-1078	DRWN: HRUIZ01 2013/02/06	CHKD: HKNEELAN 2014/07/22	APPR: JFMURPHY 2015/04/20
DESCRIPTION			
REV			
A			

QUALITY SYMBOLS $\nabla=0$ $\sphericalangle=0$	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)	
	4 PLACES	±---
	3 PLACES	±---
	2 PLACES	±0.13
1 PLACE	±0.25	
ANGULAR ±1/2°		
DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS		

DIMENSION STYLE INCH	
DRAWN BY HRUIZ01	DATE 2013/02/06
CHECKED BY HKNEELAN	DATE 2014/07/22
APPROVED BY JFMURPHY	DATE 2015/04/20
MATERIAL NO. SEE TABLE	
SIZE A	THIS DRAWING CONTAINS INFORMATION THAT IS PROPRIETARY TO MOLEX INCORPORATED AND SHOULD NOT BE USED WITHOUT WRITTEN PERMISSION

SCALE NTS	DESIGN UNITS INCH	THIRD ANGLE PROJECTION
TITLE 120V 15A INLINE GFCI W/ MOLDED PLUG & CONN NEMA 5-15		
MOLEX INCORPORATED		
MATERIAL NO. SEE TABLE	DOCUMENT NO. SD-130153-013	SHEET NO. 1 OF 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.