

6 5 4 3 2 1

E

D

C

B

A

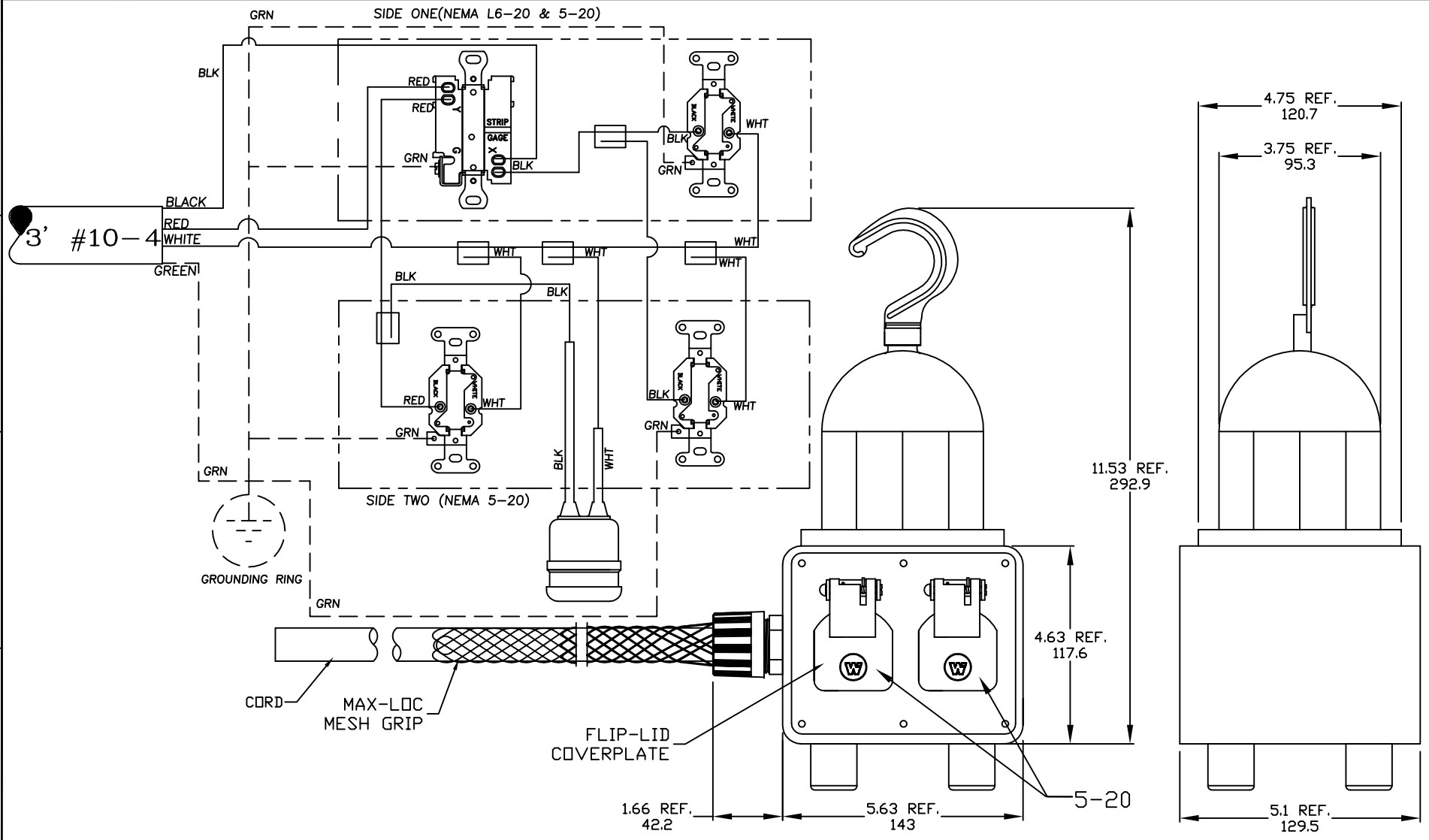
E

D

C

B

A



CUSTOMER APPROVAL DWG
 EC NO: WNA209-0508
 DRWN: HKNEELAN 2/12/09
 CHKD: DTTITUS 2009/02/24
 APPR: DTTITUS 2009/02/27

QUALITY SYMBOLS
 ▽=0
 ▽C=0

GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		
	mm	INCH
4 PLACES	±---	±---
3 PLACES	±---	±---
2 PLACES	±---	±---
1 PLACE	±---	±---
ANGULAR ±.5°		
DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS		

DIMENSION STYLE	
INCH	
DRAWN BY	DATE
HKNEELAN	2009/02/12
CHECKED BY	DATE
HKNEELAN	2009/02/12
APPROVED BY	DATE
DTITUS	2009/02/24
MATERIAL NO.	
1301350353	
SIZE	
A	

SCALE	DESIGN UNITS	THIRD ANGLE PROJECTION
NTS	INCH	
TITLE		
ILLUMINATED OUTLET BOX		
3290 W/ 3' #10-4 CABLE		
(1) L6-20R & (3) 5-20R		
MOLEX INCORPORATED		
DOCUMENT NO.	SHEET NO.	
SD-130135-010	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.