

6

5

4

3

2

1

E

E

D

D

C

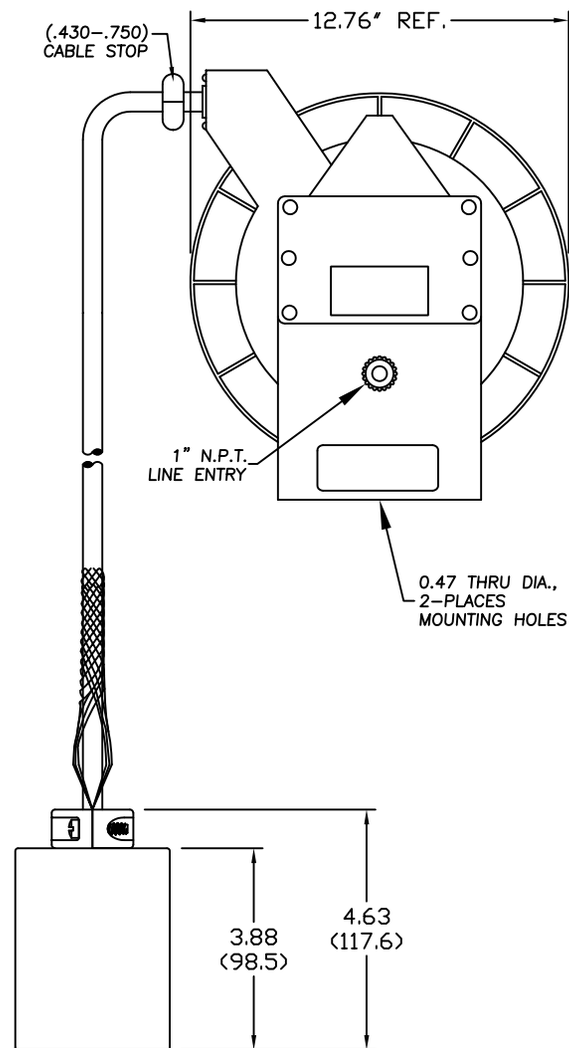
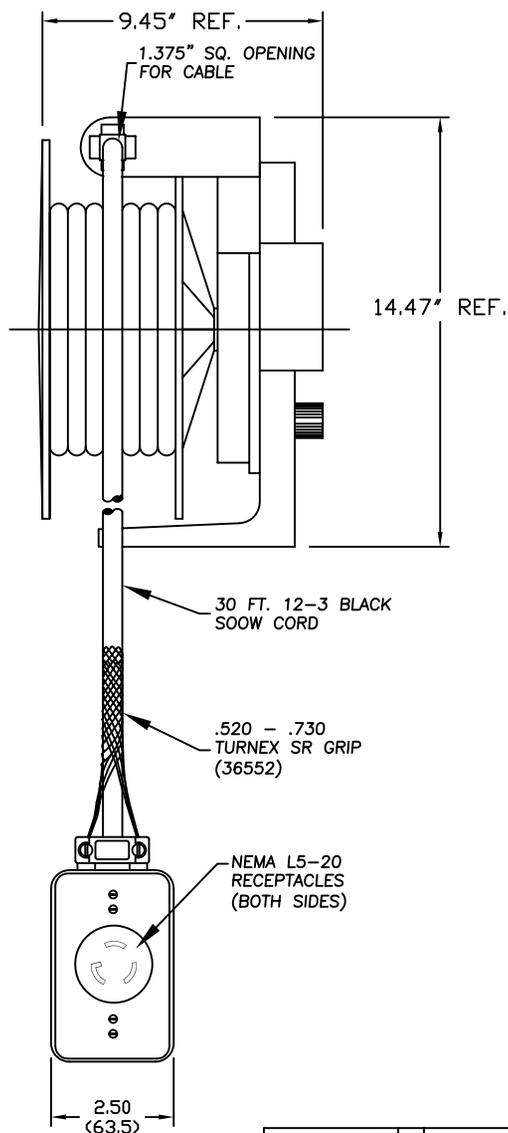
C

B

B

A

A



RELEASE DRAWING EC NO: WNA2010-0632 DRWN: TVICKERS 2010/04/12 CHKD: DW APPR: DTTITUS 2010/07/21 REV: A	DESCRIPTION 333D CABLE REEL W/30' #12/3 BOX & MESH GRIP	QUALITY SYMBOLS	GENERAL TOLERANCES (UNLESS SPECIFIED)		DIMENSION STYLE IN/(MM)		SCALE NTS	DESIGN UNITS INCH	THIRD ANGLE PROJECTION	
		$\nabla=0$ $\nabla C=0$	mm	INCH	DRAWN BY TVICKERS	DATE 2010/04/12	TITLE 333D CABLE REEL W/30' #12/3 BOX & MESH GRIP			
			4 PLACES ±---	±---	CHECKED BY DW	DATE 2010/04/12	MOLEX INCORPORATED			
			3 PLACES ±---	±0.005	APPROVED BY DTTITUS	DATE 2010/07/21	MATERIAL NO. 1300830894		DOCUMENT NO. SD-130083-024	SHEET NO. 1 OF 1
	2 PLACES ±0.13	±0.010	ANGULAR ±.5°		DRAFT WHERE APPLICABLE MUST REMAIN WITHIN DIMENSIONS					
	1 PLACE ±0.25	±0.020	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.