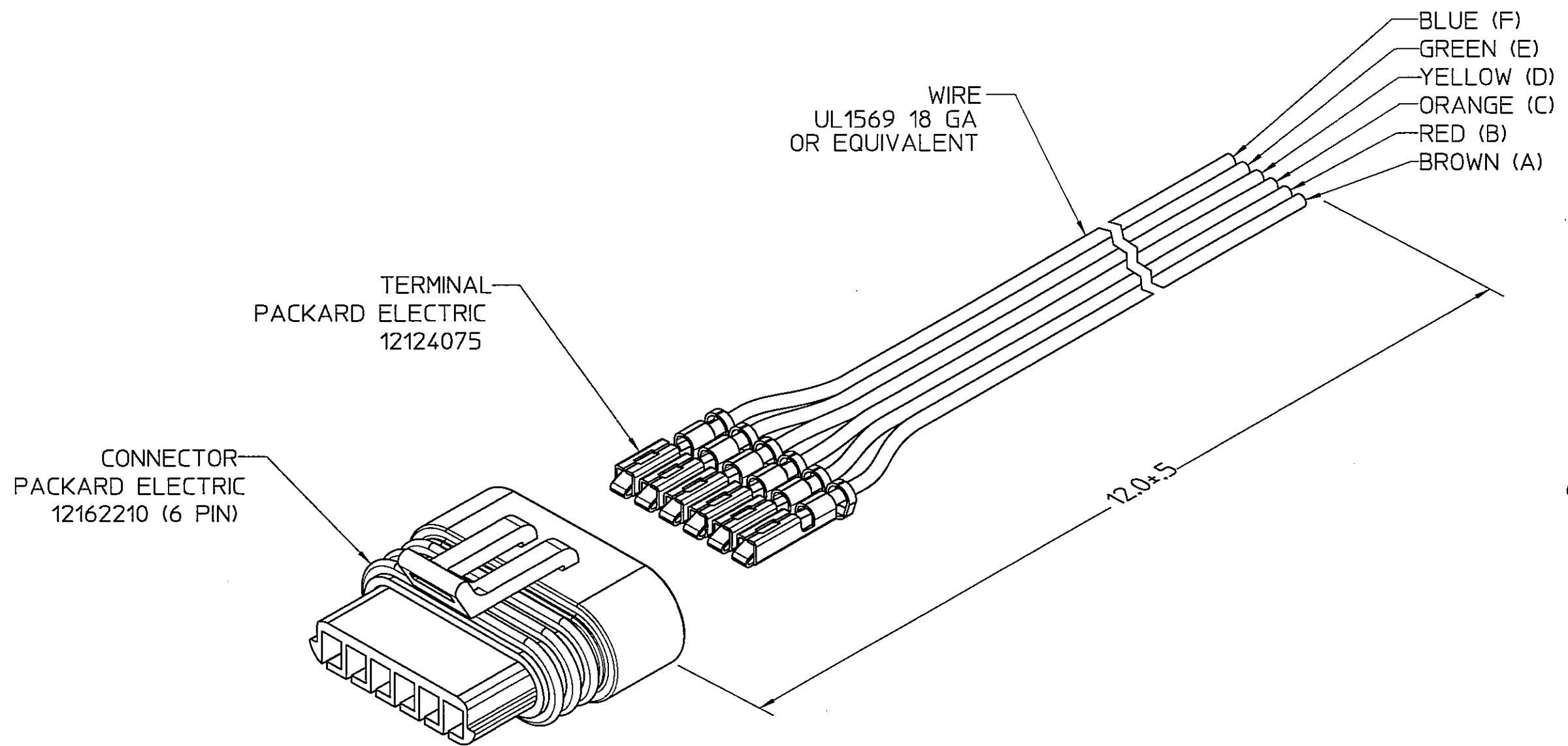


REV.	ECO NO.	DESCRIPTION	RELEASED BY	DATE
A	3120	INITIAL RELEASE	BAD	9/5/02



UNCONTROLLED DOCUMENT

PURCHASED ASSY

1. EXPLODED VIEW SHOWN FOR CLARITY.

- [C]** IDENTIFIES FEATURES THAT ARE DESIGNATED SIGNIFICANT BY CUSTOMER.
- [SIG]** IDENTIFIES FEATURES THAT SIGNIFICANTLY AFFECT FIT OR FUNCTION AND WHICH REQUIRE ADDITIONAL CONTROL PER THE DUNCAN ELECTRONICS QUALITY SYSTEM DOCUMENTATION.
- [SPC]** IDENTIFIES FEATURES THAT SHALL BE MONITORED FOR PROCESS CONTROL AND FOR WHICH STATISTICAL DATA SHALL BE SUBMITTED PER THE DUNCAN ELECTRONICS QUALITY SYSTEM DOCUMENTATION.

NOTES: UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

This document and all information contained herein are proprietary and are the sole property of BEI Duncan Electronics Division and shall not be reproduced or disclosed without written authorization. Use of this information for the purpose of manufacture does not constitute the release of the proprietary rights thereto.

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES PER ASME Y14.5M		THIRD ANGLE PROJECTION		BEI DUNCAN ELECTRONICS DIVISION BEI TECHNOLOGIES, INC. DUNCAN ELECTRONICS DIVISION, 15771 RED HILL AVENUE, TUSTIN, CA 92780-7303		
TOLERANCES ARE:		APPROVALS	DATE	TITLE		
DECIMALS	ANGLES	DRAWN: TRUONG CHECKED: [Signature] DESIGN: [Signature] ENG. APPROVAL: [Signature]	03/Sep/02	CABLE ASSY MODEL 9860		
.XX	± 1°		4 SEPT 02			
.XXX	± .005		4 SEPT 02	SIZE: B	CAGE CODE: 11534	DWG NO.: 1-173
.XXXX	± .0005		9/4/02	SCALE: 2X	REV. A	PAGE 1 OF 1
DIAMETERS SHOWN ON COMMON CENTERS <input checked="" type="checkbox"/> .005						
FEATURES SHOWN ON COMMON CENTERS <input checked="" type="checkbox"/> .005						
INSIDE/OUTSIDE RADIUS .005 MAX.						
DO NOT SCALE DRAWING						



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.