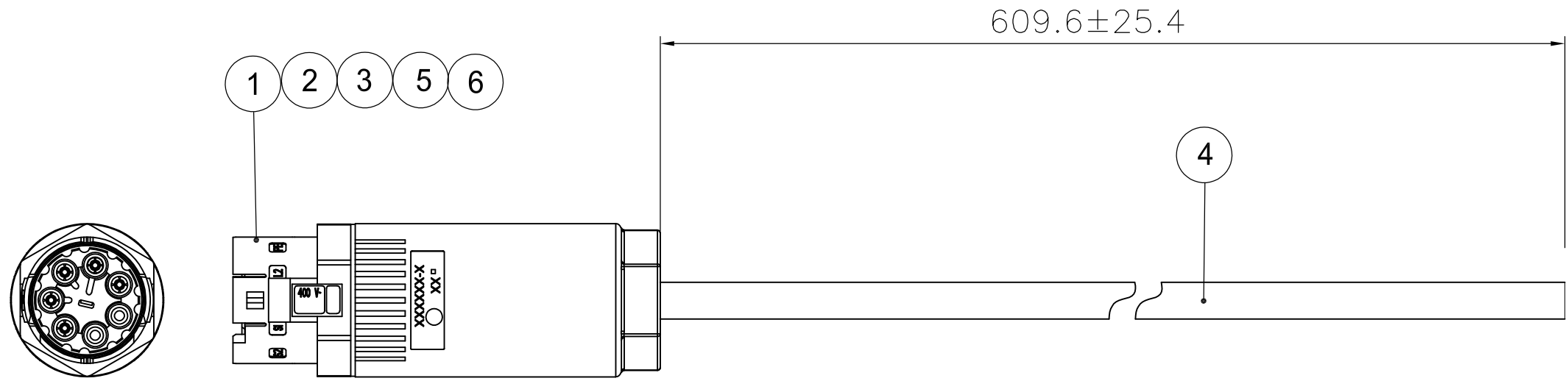


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

| LOC | DIST | REVISIONS | | | | | |
|-----|------|-----------|-----|-----------------|-----------|-----|------|
| GP | 00 | P | LTR | DESCRIPTION | DATE | DWN | APVD |
| | | A | | INITIAL RELEASE | 25MAY2015 | TB | AVZ |

- NOTES:
- EACH ITEM AND ASSEMBLY MUST COMPLY WITH EUROPEAN REDUCTION OF HAZARDOUS SUBSTANCES (RoHS) REGULATION. UNDER DIRECTIVE 2011/65/EU.
 - DO NOT SOLDER CONTACT, CRIMP ONLY
 - IDENTIFY POSITION PE, LOADING POSITIONER PE TO SOCKET PE
 - PE CONTACT CIRCUIT IDENTIFIED BY EXTENDED LENGTH POLARIZED "KEY"
 - ELECTRICAL TEST:
100% OPEN SHORT&MISS WIRE TEST
CONTACT RESISTANCE: 2 OHM MAX

TE PN
2829493-1



CONNECTOR1

WIRE DIAGRAM

| CONNECTOR 1 | WIRE COLOR |
|-------------|------------|
| L1 | BLACK |
| N | WHITE |
| L3 | |
| S2 | RED |
| S1 | ORANGE |
| L2 | |
| PE | GREEN |

| | | | |
|----|-----|---|------|
| 5 | PC | 14 AWG Socket Contacts | 6 |
| 1 | PC | Socket Housing Assembly 5 POS. A CODING | 5 |
| AR | M | 14/5 Cable standard UL (SOUTHWIRE: SE00W 14/5C BLACK) | 6 |
| 1 | PC | Cable Ring Nut 11-14mm OD | 3 |
| 1 | PC | Cable Clamp/Seal Assembly 11-14mm OD | 2 |
| 1 | PC | Contact/Positioner Assembly | 1 |
| -1 | UoM | DESCRIPTION | ITEM |

| | | | | |
|---|--|------------------------------------|--|--------------------|
| THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. | | DWN T.BURZYŃSKI 25MAY2015 | TE Connectivity | |
| DIMENSIONS: mm | | CHK A.V.ZANDVOORT 25MAY2015 | | |
| TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: | | APVD A.V.ZANDVOORT 25MAY2015 | NAME SEALED 567 POS SOCKET - STD UL | |
| 0 PLC ± 0,5 1 PLC ± 0,5 2 PLC ± 0,5 3 PLC ± - 4 PLC ± - ANGLES ± 2 | | PRODUCT SPEC - | - | |
| MATERIAL - | | FINISH - | APPLICATION SPEC - | RESTRICTED TO - |
| | | WEIGHT - | SIZE A3 | CAGE CODE 00779 |
| | | DRAWING NO C-2829493 | | SCALE NTS |
| | | CUSTOMER DRAWING | | SHEET 1 OF 1 |
| | | | | REV A |



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.