

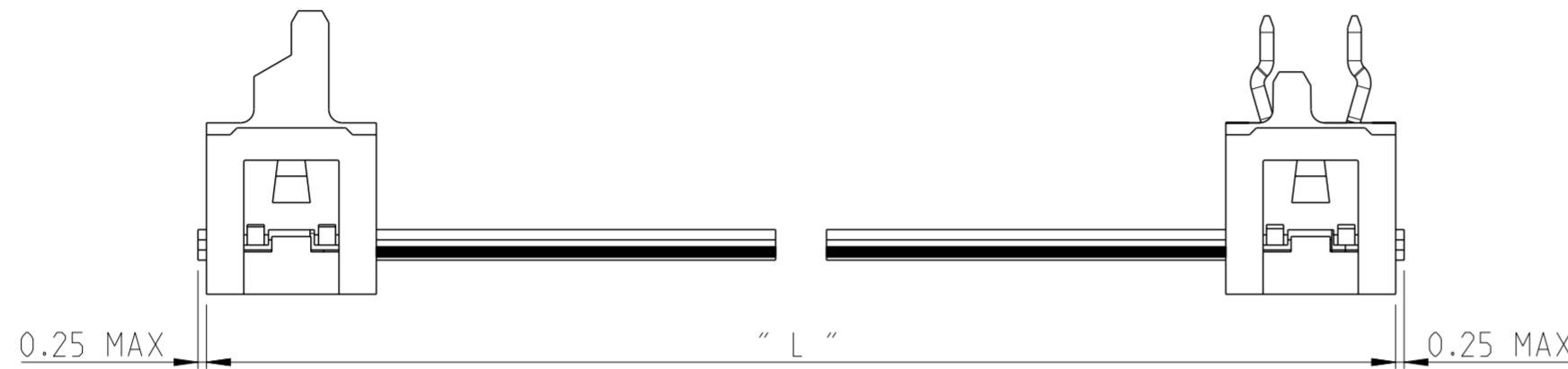
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

| REVISIONS | | | | |
|-----------|-----|-----------------|-----------|--------|
| P | LTR | DESCRIPTION | DATE | APVD |
| | A | INITIAL RELEASE | 14OCT2014 | RK BvH |
| | | | | |
| | | | | |

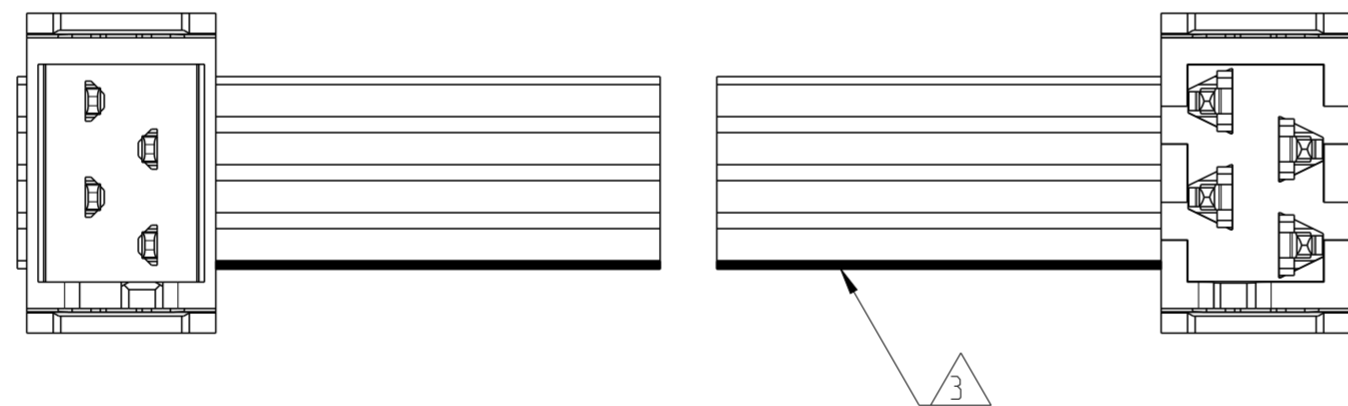
NOTES:

- 1 ASSEMBLIES TO BE TESTED FOR 100% CONTINUITY
- 2 ASSEMBLIES ARE PACKAGED ACCORDING PACKAGING SPEC 107-19582
- 3 RED MARKED CORRESPONDS TO PIN 1
- 4 FOR MOW TO MOW SEE 2205060
- 5 HOUSING COLOR BLACK

SCALE : 4:1



SIDE A



SIDE B

2205112-X (4 POSITION CABLE ASSEMBLY) AS SHOWN

| TE PN | POS | LENGTH | DESCRIPTION |
|-----------|-----|--------|------------------------------|
| 2205120-3 | 20 | 200 | CA MICRO-MATCH MOW -PB 20POS |
| 2205120-2 | 20 | 150 | CA MICRO-MATCH MOW -PB 20POS |
| 2205120-1 | 20 | 75 | CA MICRO-MATCH MOW -PB 20POS |
| 2205119-3 | 18 | 200 | CA MICRO-MATCH MOW -PB 18POS |
| 2205119-2 | 18 | 150 | CA MICRO-MATCH MOW -PB 18POS |
| 2205119-1 | 18 | 75 | CA MICRO-MATCH MOW -PB 18POS |
| 2205118-3 | 16 | 200 | CA MICRO-MATCH MOW -PB 16POS |
| 2205118-2 | 16 | 150 | CA MICRO-MATCH MOW -PB 16POS |
| 2205118-1 | 16 | 75 | CA MICRO-MATCH MOW -PB 16POS |
| 2205117-3 | 14 | 200 | CA MICRO-MATCH MOW -PB 14POS |
| 2205117-2 | 14 | 150 | CA MICRO-MATCH MOW -PB 14POS |
| 2205117-1 | 14 | 75 | CA MICRO-MATCH MOW -PB 14POS |
| 2205116-3 | 12 | 200 | CA MICRO-MATCH MOW -PB 12POS |
| 2205116-2 | 12 | 150 | CA MICRO-MATCH MOW -PB 12POS |
| 2205116-1 | 12 | 75 | CA MICRO-MATCH MOW -PB 12POS |
| 2205115-3 | 10 | 200 | CA MICRO-MATCH MOW -PB 10POS |
| 2205115-2 | 10 | 150 | CA MICRO-MATCH MOW -PB 10POS |
| 2205115-1 | 10 | 75 | CA MICRO-MATCH MOW -PB 10POS |
| 2205114-3 | 8 | 200 | CA MICRO-MATCH MOW -PB 8POS |
| 2205114-2 | 8 | 150 | CA MICRO-MATCH MOW -PB 8POS |
| 2205114-1 | 8 | 75 | CA MICRO-MATCH MOW -PB 8POS |
| 2205113-3 | 6 | 200 | CA MICRO-MATCH MOW -PB 6POS |
| 2205113-2 | 6 | 150 | CA MICRO-MATCH MOW -PB 6POS |
| 2205113-1 | 6 | 75 | CA MICRO-MATCH MOW -PB 6POS |
| 2205112-3 | 4 | 200 | CA MICRO-MATCH MOW -PB 4POS |
| 2205112-2 | 4 | 150 | CA MICRO-MATCH MOW -PB 4POS |
| 2205112-1 | 4 | 75 | CA MICRO-MATCH MOW -PB 4POS |

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN RAVINDRA K 14OCT2014
 CHK B. VELDHOVEN 14OCT2014
 APVD G. DOREMALEN VAN 14OCT2014

STE TE Connectivity

NAME: CABLE ASSY MICRO-MATCH MOW -PB VALUE-LINE

PRODUCT SPEC: -
 APPLICATION SPEC: -
 WEIGHT: -

SIZE: A2 CAGE CODE: - DRAWING NO: C-2205112 RESTRICTED TO: -

Customer Drawing SCALE: 5:1 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.