

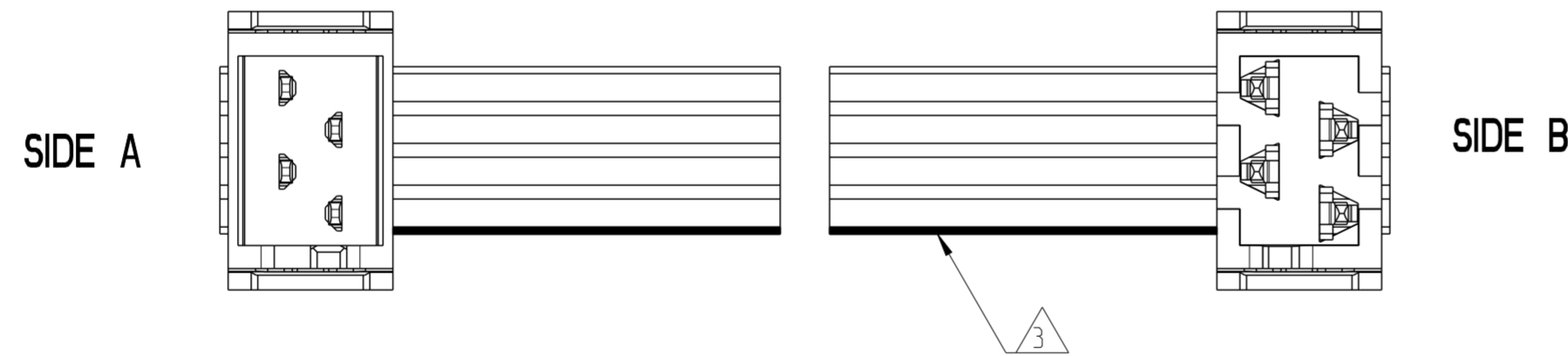
THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20  
 © COPYRIGHT 20 BY - ALL RIGHTS RESERVED.

| 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



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: -  
 MATERIAL: -  
 WEIGHT: -

SIZE: A2 CAGE CODE: - DRAWING NO: C-2205112 RESTRICTED TO: -  
 SCALE: 5:1 SHEET 1 OF 1 REV A

Customer Drawing

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9