

**PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION**

**Part Number:** [1210120007](#)  
**Status:** **Active**  
**Overview:** mPm® DIN Valve Connectors  
**Description:** mPm® DIN Base, Form A, B14 Base, 2 Pole Plus Ground Terminal, 250V AC/300V DC, Black Nitrile Gasket with Screw

**Documents:**

|   |  |
|---|--|
| <a href="#">Drawing (PDF)</a>                               | <a href="#">Test Summary STR-1467 (PDF)</a>          |
| <a href="#">Packaging Specification PK-121013-B14 (PDF)</a> | <a href="#">RoHS Certificate of Compliance (PDF)</a> |

**General**

|                |   |
|----------------|---|
| Product Family | Field Attachable / Accessories            |
| Series         | <a href="#">121012</a>                    |
| Form           | A   |
| IP Rating      | IP65, IP67                                |
| Overview       | <a href="#">mPm® DIN Valve Connectors</a> |
| Product Name   | mPm®                                      |
| Type           | Field Attachable Connector                |
| UPC            | 883906322168                              |

**Physical**

|                               |                |
|-------------------------------|----------------|
| Cable Diameter                | N/A            |
| Coupling Type                 | N/A            |
| Diagnostics / LEDs            | No             |
| Diagnostics Port              | No             |
| Gender                        | N/A            |
| Keyway                        | None           |
| Material - Connector Body     | Polypropylene  |
| Material - Contact            | Brass          |
| Material - Coupling Nut       | N/A            |
| Material - Plating Mating     | Silver         |
| Orientation                   | Straight       |
| Pitch - Mating Interface      | 18.00mm        |
| Poles                         | 2              |
| Temperature Range - Operating | -40°C to +90°C |
| Wire Size AWG                 | N/A            |

**Electrical**

|                               |                   |
|-------------------------------|-------------------|
| Current - Maximum per Contact | 16.0A             |
| Voltage - Maximum             | 250V AC / 300V DC |

**Material Info**

|                 |           |
|-----------------|-----------|
| Old Part Number | B143000N2 |
|-----------------|-----------|

**Reference - Drawing Numbers**

|                         |               |
|-------------------------|---------------|
| Packaging Specification | PK-121013-B14 |
| Sales Drawing           | SD-121012-001 |
| Test Summary            | STR-1467      |

**EU ELV**

**Not Relevant**

**EU RoHS**

**Compliant/Exempted**

**REACH SVHC**

Not Contained Per  
-ED/79/2015 (17  
December 2015)

**Halogen-Free**

**Status**

**Low-Halogen**

**Need more information on product environmental compliance?**

Email [productcompliance@molex.com](mailto:productcompliance@molex.com)  
Please visit the [Contact Us](#) section for any non-product compliance questions.

China ROHS

50 Image

ELV

Not Relevant

**Search Parts in this Series**

[121012 Series](#)

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



## JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: [ocean@oceanchips.ru](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А