

# Bestellnummern-System für Crimpkontakte

Part No. system for crimp contacts

**V** **N 01** **016** **0001** **(1)**  
 $\overline{1)}$   $\overline{2)}$   $\overline{3)}$   $\overline{4)}$   $\overline{5)}$

- |  |   |
|--|---|
| 1) Lieferausführung:<br>supplied as:       | <p>V = Einzelkontakt 100 Stück<br/>single contact 100 pcs.</p> <p>Z = Bandkontakt mit 100, 200 oder 400 Kontakten<br/>contacts on reel 100, 200 or 400 contacts</p> <p>H = Bandkontakte mit 2000 Kontakten für Acrimat FD (Kontaktzuführung rechts)<br/>Contacts on reel with 2000 contacts for Acrimat FD (contact feeding right hand side)</p> <p>G = Bandkontakte mit 5000 Kontakten für Acrimat FD (Kontaktzuführung rechts)<br/>Contacts on reel with 5000 contacts for Acrimat FD (contact feeding right hand side)</p> <p>T = Bandkontakte mit 2000 Kontakten für Acrimat II + III (Kontaktzuführung links)<br/>Contacts on reel with 2000 contacts for Acrimat II + III (contact feeding left hand side)</p> <p>S = Bandkontakte mit 5000 Kontakten für Acrimat II + III (Kontaktzuführung links)<br/>Contacts on reel with 5000 contacts for Acrimat II + III (contact feeding left hand side)</p> |
| 2) Kontaktart:<br>Type of contact:         | <p>N 01 = Kontaktstift / male contact</p> <p>N 02 = Kontaktbuchse / female contacts</p>   |
| 3) Kontakt Ø:<br>Contact Ø:                | <p>z. B. 016 <math>\hat{=}</math> 1,6 mm</p> <p>e. g. 016 <math>\hat{=}</math> 1,6 mm</p>   |
| 4) Ausführungsvariante<br>Index of version |   |
| 5) Oberfläche:<br>Plating:                 | <p>(1) = versilbert / silver plated</p> <p>(2) = vergoldet / gold plated</p> <p>(4) = vergoldet für hohe Anforderung / gold plated for high performance</p>   |

## Offene (V-förmige) Crimphülse mit Isolierungshalterung (BO-Crimpfung) für Einzel- und Bandkontakte

**Open (V-shaped) crimp barrel with insulation grip (BO-crimp) for single and reeled contacts.**

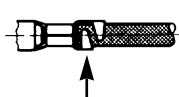
Einzelkontakt  
Single contact



Bandkontakt  
Contacts on reel



Isolierungshalterung  
Insulation grip



## BO-Crimphülse

**BO crimp barrel**



Die Isolierung wird O-förmig umfassend gehalten, der Leiter B-förmig eingeschlossen

*The insulation is hugged in O-form, the conductor in B-form*

## BB-Crimphülse

**BB crimp barrel**



Die Isolierung wird B-förmig umfassend gehalten, der Leiter wird B-förmig eingeschlossen.

*The insulation and the conductor are hugged in B-form.*

**Index**

## 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