


**VS-09-ST-DSUB-HD-EG**

Order No.: 1655111

<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=1655111>

D-SUB contact insert, shell size 1, with 15 signal contacts, contact type pin, with solder cup, straight, fixing with a 3 mm hole, for panel mounting frame VS-09-...

Commercial data	
GTIN (EAN)	 4 046356 029056
sales group	D501
Pack	10 pcs.
Customs tariff	85366990
Catalog page information	Page 319 (PC-2009)

## Product notes

WEEE/RoHS-compliant since:  
06/09/2006

<http://www.download.phoenixcontact.com>  
Please note that the data given here has been taken from the online catalog. For comprehensive information and data, please refer to the user documentation. The General Terms and Conditions of Use apply to Internet downloads.

## Technical data

## Mechanical characteristics

Number of positions	15
Insertion/withdrawal cycles	≥ 200
Type of connection	Solder cup
Conductor cross-section	0.34 mm <sup>2</sup>

Connection cross-section AWG	22
Insertion force per signal contact	≤ 3.40 N
Ambient temperature (operation)	-55 °C ... 125 °C

**Material data**

Inflammability class acc. to UL 94	V0
Housing material	Steel, yellow chromated
Contact carrier material	Polyester GF
Contact material	Copper alloy
Contact surface material	Hard gold-plated over nickel

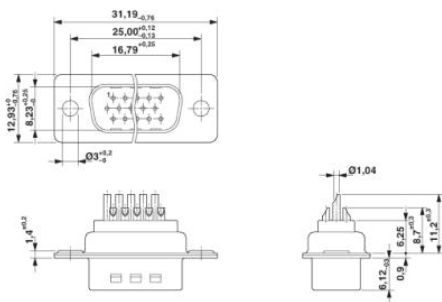
**Electrical characteristics**

Rated voltage (III/3)	60 V
Rated surge voltage	1 kV
Rated current	3 A

**Diagrams/Drawings**

Dimensioned drawing

D-SUB contact insert



**Address**

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH  
Flachmarktstr. 8  
32825 Blomberg, Germany  
Phone +49 5235 3 12000  
Fax +49 5235 3 41200  
<http://www.phoenixcontact.de>



© 2011 Phoenix Contact  
Technical modifications reserved;

## 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