


## Cable - CABLE-D15SUB/S/S/ 720/KONFEK/S - 2902259

Please be informed that the data shown in this PDF Document is generated from our Online Catalog. Please find the complete data in the user's documentation. Our General Terms of Use for Downloads are valid (<http://phoenixcontact.com/download>)



Assembled, shielded round cable, with two 15-pos. D-SUB pin strips (1:1 connection), cable length: 7.20 m

### Key Commercial Data

Packing unit	1 pc
Minimum order quantity	50 pc
GTIN	 4 046356 649919
GTIN	4046356649919

### Technical data

#### General

Nominal voltage $U_N$	25 V AC
	50 V DC
Max. current carrying capacity per path	2 A (uncoiled)
Length of cable	7.2 m
Single wire, cross section	0.25 mm <sup>2</sup>
Single wire, cross section [AWG]	24
Conductor construction: Number of litz wires:	14
Single wire, material	Cu tin-plated
External diameter	7.9 mm
Shielding	Tinned copper-braided shield, approx. 85% covering
Outer sheath, material	PVC
External sheath, color	gray RAL 7035
Degree of protection	IP20

#### Environmental conditions

Ambient temperature (operation)	-20 °C ... 50 °C
Flame resistance	IEC 60332-1-2

## Cable - CABLE-D15SUB/S/S/ 720/KONFEK/S - 2902259

### Technical data

#### Connector 1

Connection name	Field level
Connection method	D-SUB pin strip
Conductor cross section AWG	24
Number of connections	1
Number of positions	15

#### Connector 2

Connection name	Controller level
Connection method	D-SUB pin strip
Conductor cross section AWG	24
Number of connections	1
Number of positions	15

### Standards and Regulations

Flame resistance	IEC 60332-1-2
------------------	---------------

### Environmental Product Compliance

China RoHS	Environmentally Friendly Use Period = 50
	For details about hazardous substances go to tab "Downloads", Category "Manufacturer's declaration"

---

Phoenix Contact 2018 © - all rights reserved  
<http://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT GmbH & Co. KG  
Flachsmarktstr. 8  
32825 Blomberg  
Germany  
Tel. +49 5235 300  
Fax +49 5235 3 41200  
<http://www.phoenixcontact.com>

## 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