

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

RoHS

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 ²
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>



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

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.