


VS-08-RJ45-5-Q/IP20

Order No.: 1656725

<http://eshop.phoenixcontact.de/phoenix/treeViewClick.do?UID=1656725>

RJ45 connector, IP20, CAT5e, 8-pos., with QUICKON fast connection technology, for 1-wire and 7-wire conductors AWG 26 ... 22, for cable diameter of 4.5 mm ... 8.0 mm, TIA 568 B labeling, color: gray

Ethernet

Commercial data	
GTIN (EAN)	 4 046356 030045
sales group	D512
Pack	1 pcs.
Customs tariff	85366990
Catalog page information	Page 192 (PC-2009)

Product notes

WEEE/RoHS-compliant since:
01/01/2003



<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	8
Connection profile	RJ45
Insertion/withdrawal cycles	≥ 1000
Type of connection	IDC fast connection

Conductor cross-section	0.13 mm ² ... 0.32 mm ² (solid)
	0.14 mm ² ... 0.36 mm ² (7-wire)
Connection cross-section AWG	26 ... 22 (solid)
	26 ... 22 (7-wire)
External cable diameter	4.5 mm ... 8 mm
Cable exit	Straight
Color	Military gray RAL 7042
Ambient temperature (operation)	-20 °C ... 70 °C

Material data

Inflammability class acc. to UL 94	V0
Housing material	PA
Contact carrier material	PC
Contact material	Copper alloy
Contact surface material	Gold over nickel
Degree of protection	IP20

Electrical characteristics

Number of positions	8
Transmission characteristics (category)	CAT5 (IEC 11801:2002), CAT5e (TIA 568B:2001)
Rated current	1.75 A
Surge voltage category	I
Pollution degree	1

Certificates / Approvals



Certification

CUL Listed, GL, UL Listed

Accessories

Item	Designation	Description
------	-------------	-------------

Marking

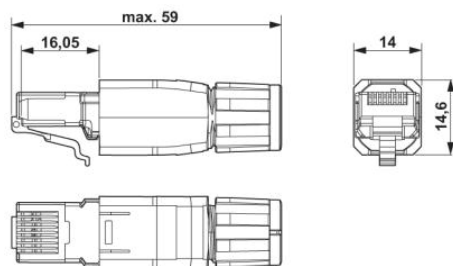
1658202	VS-08-RJ45-Q-COD-BK	Coding rings, for color coding of the RJ45 QUICKON plug connector, consisting of 10 color rings, color: Black
1658147	VS-08-RJ45-Q-COD-BN	Coding rings, for color coding of the RJ45 QUICKON plug connector, consisting of 10 color rings, color: Brown
1658134	VS-08-RJ45-Q-COD-BU	Coding rings, for color coding of the RJ45 QUICKON plug connector, consisting of 10 color rings, color: Blue
1658176	VS-08-RJ45-Q-COD-GN	Coding rings, for color coding of the RJ45 QUICKON plug connector, consisting of 10 color rings, color: Green
1658163	VS-08-RJ45-Q-COD-GY	Coding rings, for color coding of the RJ45 QUICKON plug connector, consisting of 10 color rings, color: Gray
1658189	VS-08-RJ45-Q-COD-RD	Coding rings, for color coding of the RJ45 QUICKON plug connector, consisting of 10 color rings, color: Red
1656893	VS-08-RJ45-Q-COD-SET	Coding set, for color encoding of the RJ45 QUICKON connector, consisting of 80 color rings, 10 rings each in the colors: white, blue, red, green, yellow, violet, brown, gray
1658192	VS-08-RJ45-Q-COD-VT	Coding rings, for color coding of the RJ45 QUICKON plug connector, consisting of 10 color rings, color: Violet
1658150	VS-08-RJ45-Q-COD-YE	Coding rings, for color coding of the RJ45 QUICKON plug connector, consisting of 10 color rings, color: Yellow

Tools

1657407	VS-CABLE-STRIP-VARIO	Stripping tool, for the multi-level stripping of shielded cables
---------	----------------------	--

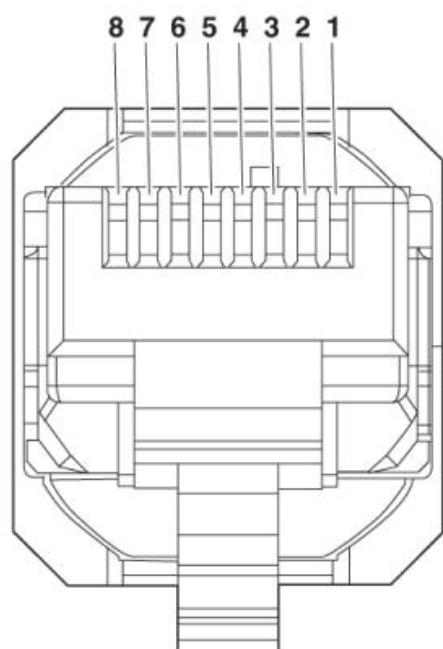
Diagrams/Drawings

Dimensioned drawing



RJ45 plug connector, IP20

Schematic diagram



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;

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

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

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