

## SUMMARY

### # Wires

Low	4
High	0
Coax	0
Triax	0
Quad	0
Fiber	0
Fluidic	0

Series	P
Termination type	Female crimp
IP rating	50
Cable Ø	0.00 - 0.00 mm
Matching parts	xxx



### Download

[Request a quote](#)

[Catalog](#)

## TECHNICAL DETAILS

### Mechanics

Shell Style/Model	PK*: Fixed receptacle with two nuts (back panel mounting)
Keying	2 keys (alpha=40; Plug: male contacts; Receptacle: female contacts)
Housing Material	PEI (Polyetherimide), gray
Cable Fixing	∅0 - 0 mm
Variant	Z : without front nut

### Performance

Configuration	1P.M04 : 4 Low Voltage
Insulator	
Rated Current	8 Amps

### Specifications

Contact Type: Crimp
Max. Matings: 2000
Contact Retention: 24 N
Contact Dia.: 0.9 mm (0.0354in)
Min. Conductor: 0.5 mm <sup>2</sup> (AWG 20)
Max. Conductor: 0.25 mm <sup>2</sup> (AWG 24)
R (max): 4.5 mOhm
Test voltage (kV rms) Contact-contact: 1.2

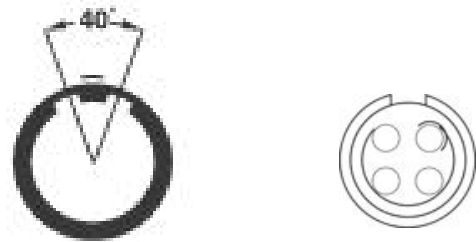
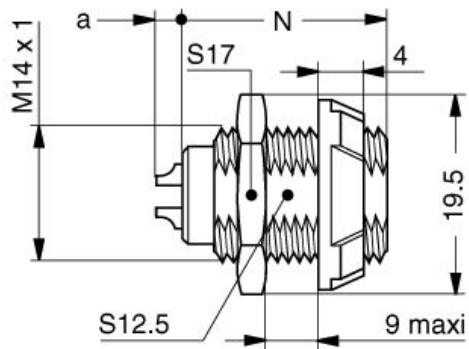
Air clearance min. (mm) or Creepage distance min. (mm): 1.2

## Others

F ret (min): 50 N  
F ret (max): 150 N  
IP Rating: 50

# DRAWINGS

## Draws



## Dimensions

	A	Lmax	N
mm.	19.5	25	22.2
in.	0,77	0,98	0,87

# RECOMMENDED BY LEMO

## Tools

Crimp Tool: DPC.91.701.V  
Crimp settings: AWG/Selector = 20-22-24/6-5-5  
Positionner: DCE.91.090.BVM  
Extractor: DCF.91.090.2LT  
Replacement contact: SINGLE: EGG.0B.664.ZZM KIT OF 4: PKG.662.04M

## Cables

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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

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

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