

SERIES Y-ConKIT - IP67 / 68 / 69K FIELD KITS

Y-ConCover-10
Y-ConCover-10-B (black)



Y-ConAS-22



Y-Con Stopper



Y-ConAS-23
Y-ConAS-23-B (black)



Y-ConPlug-**



Insert



DESCRIPTION
IP67/68/69K RJ45
Field kit for self-assembly

IP67/68/69K RJ45 Konfektionierungs-Kit zur Selbstmontage

PART NUMBER
Y-ConKIT - 2*

Series

See table below

Part Number	Cover	Terminator Cap	Plug	Signal Contacts	Power Contacts
Y-ConKit-20	Y-ConCover-10	Y-ConAS-23	Y-ConPlug-11	4 (Ethernet)	0
Y-ConKit-20-B	Y-ConCover-10-B	Y-ConAS-23-B	Y-ConPlug-11	4 (Ethernet)	0
Y-ConKit-21	Y-ConCover-10	Y-ConAS-23	Y-ConPlug-21	4 (Ethernet)	2
Y-ConKit-21-B	Y-ConCover-10-B	Y-ConAS-23-B	Y-ConPlug-21	4 (Ethernet)	2
Y-ConKit-21-B-LT	Y-ConCover-10-B-LT	Y-ConAS-23-B	Y-ConPlug-21	4 (Ethernet)	2
Y-ConKit-23	Y-ConCover-10	Y-ConAS-23	Y-ConPlug-31	6	2
Y-ConKit-24	Y-ConCover-10	Y-ConAS-23	Y-ConPlug-41	8	0
Y-ConKit-24-B	Y-ConCover-10-B	Y-ConAS-23-B	Y-ConPlug-41	8	0
Y-ConKit-24-B-LT	Y-ConCover-10-B-LT	Y-ConAS-23-B	Y-ConPlug-41	8	0
Y-ConKit-26	Y-ConCover-10	Y-ConAS-23	Y-ConPlug-51	8	2

SERIES Y-ConKIT - IP67 / 68 / 69K FIELD KITS (EMI)

Y-ConCover-10-E
Y-ConCover-10-B-E (black)



Y-ConAS-22



Y-Con Stopper



Y-ConAS-23
Y-ConAS-23-B (black)



Y-ConPlug-**



Insert



DESCRIPTION
IP67/68/69K EMI RJ45
Field kit for self-assembly

IP67/68/69K RJ45 Konfektionierungs-Kit zur Selbstmontage

PART NUMBER
Y-ConKIT - 2*


Series

See table below


Part Number	Cover	Terminator Cap	Plug	Signal Contacts	Power Contacts
Y-ConKit-21-E	Y-ConCover-10-E	Y-ConAS-23	Y-ConPlug-21	4 (Ethernet)	2
Y-ConKit-21-B-E	Y-ConCover-10-B-E	Y-ConAS-23-B	Y-ConPlug-21	4 (Ethernet)	2

SERIES Y-ConKIT - IP67 / 68 / 69K FLANGE FIELD KITS

Y-ConFlange-10
Y-ConFlange-10-B (black)



Y-ConAS-24



DESCRIPTION
IP67/68/69K RJ45
Flange field kit for self-assembly

IP67/68/69K RJ45 Flansch Konfektionierungs-Kit zur Selbstmontage

PART NUMBER
Y-ConKIT - 3*

Series

See table below

Part Number	Flange	Protection Cap
Y-ConKit-30	Y-ConFlange-10	Y-ConAS-24
Y-ConKit-30-B	Y-ConFlange-10-B	Y-ConAS-24

SERIES Y-ConKIT - IP67 / 68 / 69K METAL FIELD KITS

Y-ConCover-40



Y-ConPlug-**



DESCRIPTION

IP67/68/69K RJ45
Field kit for self-assembly
(metal)

IP67/68/69K RJ45 Konfektionierungs-
Kit zur Selbstmontage (Metallversion)

PART NUMBER

Y-ConKIT - 4*

Series

See table below

Part Number	Cover	Plug	Signal Contacts	Power Contacts
Y-ConKit-40	Y-ConCover-40	Y-ConPlug-11	4 (Ethernet)	0
Y-ConKit-41	Y-ConCover-40	Y-ConPlug-21	4 (Ethernet)	2

SERIES Y-ConKIT - IP67 / 68 / 69K METAL FIELD KITS (EMI)

Y-ConCover-40-E



Y-ConPlug-**



DESCRIPTION

IP67/68/69K EMI RJ45
Field kit for self-assembly
(metal)

IP67/68/69K RJ45 Konfektionierungs-
Kit zur Selbstmontage (Metallversion)

PART NUMBER

Y-ConKIT - 4*

Series

See table below

Part Number	Cover	Plug	Signal Contacts	Power Contacts
Y-ConKit-40-E	Y-ConCover-40-E	Y-ConPlug-11	4 (Ethernet)	0
Y-ConKit-41-E	Y-ConCover-40-E	Y-ConPlug-21	4 (Ethernet)	2

SERIES Y-ConKIT - IP20 METAL FIELD KITS (EMI)

Y-ConAS-12



Y-ConPlug-**



Y-ConCover20



Insert



DESCRIPTION

IP20 EMI RJ45
Field kit for self-assembly
(metal)

IP20 EMI RJ45 Konfektionierungs-
Kit zur Selbstmontage (Metallversion)

PART NUMBER

Y-ConKIT - 1*

Series

See table below

Part Number	Protection Cap	Cover Type	Plug Type	Signal Contacts	Power Contacts
Y-ConKit-15	Y-ConAS-12	Y-ConCover-20	Y-ConPlug-21	4 (Ethernet)	2
Y-ConKit-16	Y-ConAS-12	Y-ConCover-20	Y-ConPlug-51	8	2
Y-ConKit-17	Y-ConAS-12	Y-ConCover-20	Y-ConPlug-11	4 (Ethernet)	0

SERIES Y-ConKIT - IP20 FIELD KITS

Y-ConAS-11



Y-ConPlug-**



DESCRIPTION

IP20 RJ45
Field kit for self-assembly

IP20 RJ45 Konfektionierungs-
Kit zur Selbstmontage

PART NUMBER

Y-ConKIT - 1*

Series

See table below

Part Number	Strain Relief	Plug	Signal Contacts	Power Contacts
Y-ConKit-10	Y-ConAS-11	Y-ConPlug-11	4 (Ethernet)	0
Y-ConKit-11	Y-ConAS-11	Y-ConPlug-21	4 (Ethernet)	2
Y-ConKit-12	Y-ConAS-11	Y-ConPlug-51	8	2
Y-ConKit-13	Y-ConAS-11	Y-ConPlug-31	6	2
Y-ConKit-14	Y-ConAS-11	Y-ConPlug-41	8	0

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