



| REVISIONS | | | |
|-----------|-----------------------------|---------|----------|
| LTR | DESCRIPTION | DATE | APPROVED |
| NC | RELEASED PER E.C.N. T-11777 | 89-3-28 | 390 |

| PART No. | CONNECTOR | CONTACT | INTERFACE | COLOR CODE |
|----------------|-----------|---------|-----------|------------|
| DK-621-X633 | PLUG | — | A | RED |
| DK-621-X633-1P | PLUG | PIN | A | RED |
| DK-621-X633-1S | PLUG | SOCKET | A | RED |
| DK-621-X634 | JACK | — | A | RED |
| DK-621-X634-1P | JACK | PIN | A | RED |
| DK-621-X634-1S | JACK | SOCKET | A | RED |
| DK-621-X635 | PLUG | — | B | WHITE |
| DK-621-X635-2P | PLUG | PIN | B | WHITE |
| DK-621-X635-2S | PLUG | SOCKET | B | WHITE |
| DK-621-X636 | JACK | — | B | WHITE |
| DK-621-X636-2P | JACK | PIN | B | WHITE |
| DK-621-X636-2S | JACK | SOCKET | B | WHITE |
| DK-621-X637 | PLUG | — | C | GREEN |
| DK-621-X637-3P | PLUG | PIN | C | GREEN |
| DK-621-X637-3S | PLUG | SOCKET | C | GREEN |
| DK-621-X638 | JACK | — | C | GREEN |
| DK-621-X638-3P | JACK | PIN | C | GREEN |
| DK-621-X638-3S | JACK | SOCKET | C | GREEN |
| DK-621-X639 | PLUG | — | D | N/A |
| DK-621-X639-4P | PLUG | PIN | D | N/A |
| DK-621-X639-4S | PLUG | SOCKET | D | N/A |
| DK-621-X640 | JACK | — | D | N/A |
| DK-621-X640-4P | JACK | PIN | D | N/A |
| DK-621-X640-4S | JACK | SOCKET | D | N/A |

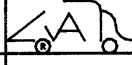
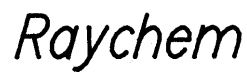
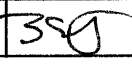
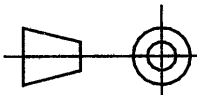
DRAWING No. EXAMPLE: D-621-X633

-0633: .148 MAX. CABLE DIA ACCOMODATION

-1633: .180 MAX. CABLE DIA ACCOMODATION

If this document is printed it becomes uncontrolled.
Check with the web for latest revision.

SPECIFICATION CONTROL DRAWING © Raychem Corporation 1989

| | | | | | | |
|---|---|---|---------------------------------|--|------------------|--|
| UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN INCHES. METRIC DIMENSIONS ARE IN BRACKETS. DECIMALS .XXX ± NA [mm] .XX ± NA [mm] ANGLES .X ± NA WEIGHT lbs [g] | DRAWN |  | 89-2-28 |  RAYCHEM CORPORATION 300 CONSTITUTION DRIVE MENLO PARK, CALIFORNIA 94025 | | |
| | CHECKED | | | | | |
| | APPROVED | | | | | |
| | APPROVED |  | 89-3-28 | | | |
| | CAD NAME | 003533-1 | | | | |
| THIRD ANGLE PROJECTION |  | SIZE A | CODE IDENT. NO. 06090 | DWG. NO. DK-621-X633/X640-XX | REV NC | |
| DO NOT SCALE THIS DRAWING | | | | SHEET 1 OF 2 | | |





PLUG CONNECTOR ASSEMBLY

JACK CONNECTOR ASSEMBLY

1.0 REFER TO THE FOLLOWING RAYCHEM SPECIFICATION CONTROL DRAWINGS (SCD) FOR INDIVIDUAL COMPONENT DETAILS:

- D-621-X633/X640 CONNECTOR, TRIAXIAL, SUBMINIATURE BAYONET COUPLED. (INCLUDES STRAIN RELIEF AND BRAID TERMINATOR)
- D-602-0126 CONTACT, PIN, TWISTED PAIR
- D-602-0127 CONTACT, SOCKET, TWISTED PAIR

2.0 CONNECTORS ARE QUALIFIED TO RAYCHEM SPECIFICATION D-6025.

3.0 TERMINATION PROCEDURE: RAYCHEM ES 61162.

**If this document is printed it becomes uncontrolled.
Check with the web for latest revision.**

CAD NAME 003533-2

| | | | | | | |
|--------|--|---------|---------------------------|--------------------------|---------------------------------|--------------|
| DRAWN | | 89-2-28 | SIZE A | CODE IDENT. NO. 06090 | DWG. NO. DK-621-X633/X640-XX | REV NC |
| ISSUED | | | DO NOT SCALE THIS DRAWING | | | SHEET 2 OF 2 |

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