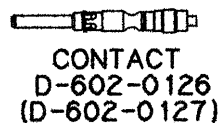
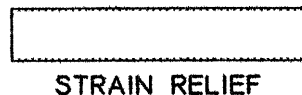
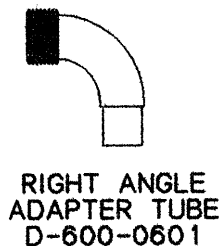
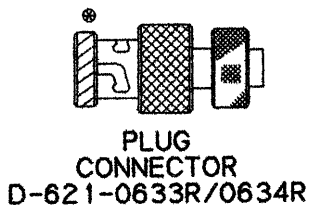


REVISIONS			
LTR	DESCRIPTION	DATE	APPROVED
C	REVISED PER E.C.N. T-16058	91APR25	Z. TEMAN
D	REVISED PER E.C.N. T-16511	91July30	Z. TEMAN

PART No.	CONTACT	INTERFACE	COLOR CODE [®]
DK-621-X633R	—	A	RED
DK-621-X633R-1P	PIN	A	
DK-621-X633R-1S	SOCKET	A	
(DK-621-X634R	NOT ASSIGNED)		
DK-621-X635R	—	B	WHITE
DK-621-X635R-2P	PIN	B	
DK-621-X635R-2S	SOCKET	B	
(DK-621-X636R	NOT ASSIGNED)		
DK-621-X637R	—	C	GREEN
DK-621-X637R-3P	PIN	C	
DK-621-X637R-3S	SOCKET	C	
(DK-621-X638R	NOT ASSIGNED)		
DK-621-X639R	—	D	N/A
DK-621-X639R-4P	PIN	D	
DK-621-X639R-4S	SOCKET	D	
(DK-621-X640R	NOT ASSIGNED)		



DWG No. EXAMPLE X633R

-0633R .148 MAX. CABLE DIA ACCOMODATION
BRAID TERMINATOR D-600-0030

-1633R .180 MAX. CABLE DIA ACCOMODATION
BRAID TERMINATOR D-600-0056

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

SPECIFICATION CONTROL DRAWING © Raychem Corporation 1990

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		89-3-29
CHECKED		
APPROVED		
APPROVED	Z. TEMAN	90 JULY 2
CAD NAME	003319-1	

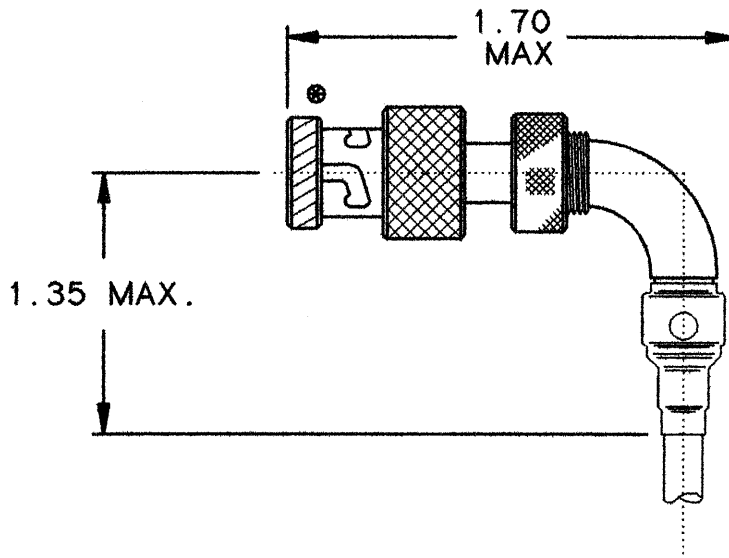


Raychem

RAYCHEM CORPORATION
300 CONSTITUTION DRIVE
MENLO PARK, CALIFORNIA 94025

TITLE
**RIGHT ANGLE TRIAXIAL
CONNECTOR PLUG BAYONET
CONNECTOR KITS
"GRUMMAN"**

SIZE	CODE IDENT. NO.	DWG. NO.	REV
A	06090	DK-621-X633R/X640R[-XX]	D
DO NOT SCALE THIS DRAWING			SHEET 1 OF 2



STRAIN RELIEF NOT SHOWN

1.0 REFER TO THE FOLLOWING RAYCHEM SPECIFICATION CONTROL DRAWINGS (SCD) FOR INDIVIDUAL COMPONENT PERFORMANCE PARAMETERS, DIMENSIONS AND MATERIAL DETAIL:

- | | |
|-------------------|---|
| D-621-0633R/0640R | CONNECTOR, TRIAXIAL, SUBMINIATURE BAYONET COUPLED. FOR RIGHT ANGLE THREADED ADAPTER |
| D-602-0126 | CONTACT, PIN, TWISTED PAIR |
| D-602-0127 | CONTACT, SOCKET, TWISTED PAIR |
| D-600-0030/0056 | BRAID TERMINATOR |
| D-600-0019 | STRAIN RELIEF |
| D-600-0601 | RIGHT ANGLE ADAPTER TUBE |

2.0 REFER TO RAYCHEM SPECIFICATION D-6025 FOR PERFORMANCE AND QUALIFICATION REQUIREMENTS.

2.1 PERFORMANCE IS DEPENDENT UPON CORRECT USAGE OF SUITABLE AEROBIC ADHESIVE UPON ADAPTER THREADS. (LOKTTITE TYPE 242 IS A SUITABLE ADHESIVE.)

3.0 TERMINATION PROCEDURE: RAYCHEM ES 61249.

4.0 USAGE: CONNECTORS ASSEMBLED FROM THESE KITS CAN HAVE THE CABLE DRESSED IN ANY ORIENTATION AROUND THE AXIS OF THE CONNETOR, CABLE SHOULD BE SECURED IN DESIRED ORIENTATION.

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

CAD NAME: 003319-2	DRAWN		88-24-6	SIZE	CODE IDENT. NO.	DWG. NO.	REV
	ISSUED			A	06090	DK-621-X633R/X640R[-XX]	D
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