

# RED INDICATES ORIGINAL

DATA CONTAINED IN THIS DOCUMENT IS PROPRIETARY TO TROMPETER ELECTRONICS INC. AND SHALL NOT BE DISCLOSED, COPIED OR USED FOR REPRODUCTION OR MANUFACTURE WITHOUT EXPRESS WRITTEN PERMISSION.

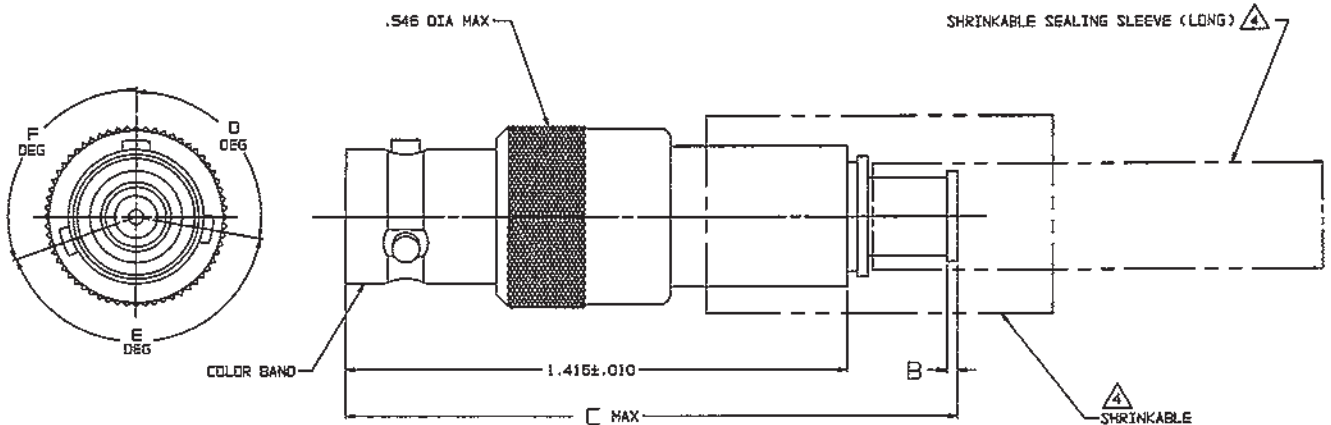
REV		EQ	DESCRIPTION	DWN	APPROVED	DATE
U	12815		CHANGED BOM ON -307; SEE ECO	R L	<i>[Signature]</i>	4/28/99

3-0209 SH 1C

DASH NO	CABLES ACCOMMODATED	A HEX	B DIM	C MAX	ASSEMBLE PER
-201	M17/176-00002	.344	.030	1.80	TAI-168
-202	TRC-78-1				
-203	TRC-124-1A				
-204	10602, RAYCHEM				
-205	TRAC-78-1F2				
-206	782600130, RAYCHEM				
-207	83310, BELDEN				
-208	202-3927, MICRODOT				
-209	202-3942, MICRODOT				
-210	B451, BELDEN				
-211	202-3934, MICRODOT	1.55	TAI-128		
-212	252450114, RAYCHEM				
-213	TRC-78-2				
-214	TRC-124-2				
-215	BL982, TIMES				
-216	BL1242, TIMES				
-217	GC875TR24H, GRUMMAN				
-218	EOP221688, RAYCHEM				
-219	252601114, RAYCHEM				
-220	GC875RR1, GRUMMAN				
-221	10614, RAYCHEM	1.80	TAI-168		
-222	10613, RAYCHEM				
-223	HMS2-1149, HUGHES				
-301	GC875GC1, GRUMMAN				
-302	GC875GB1, GRUMMAN				
-303	7528A5314, RAYCHEM				
-304					
-305	M17/177-00001 THERMATICS				
-306	TRC-50-2 M17/134-00002				
-307	TRC-75-1				
-308	TRC-75-2				
-309	TRC-50-1				

POLARIZATION CHART					
DASH NO	KEYING LETTER	D DEGREES	E DEGREES	F DEGREES	COLOR BAND
-1	T	100°	150°	110°	RED
-2	U	120°	130°	110°	ORANGE
-3	V	115°	130°	115°	YELLOW
-4	W	125°	110°	125°	GREEN
-5	X	130°	100°	130°	BLUE
-6	Y	110°	140°	110°	VIOLET
-7	Z	100°	160°	100°	GRAY
-8	S	125°	135°	90°	WHITE
-9	NONE	120°	120°	120°	NONE

INCH	MM
.005	0.13
.010	0.25
.030	0.76
.344	8.74
.546	13.87
1.00	25.40
1.25	31.75
1.415	35.97
1.55	39.37
1.75	44.45
1.80	45.72



-202 SHOWN



6. FOR TOOL CRIMP CONNECTOR QUALIFIED TO MIL-C-49142, SEE DRAWING 3-0298 (CJ70MC)
5. EXAMPLE OF COMPLETE MODEL NO.  

CJ70C	T	-201
BASIC MODEL NO. ——— DASH NO (TABLE 1)		
POLARIZATION LETTER		
NONE REQD FOR STD		
POLARIZATION (SEE TABLE 2)		
4. SHRINKABLE STRAIN RELIEF AND/OR SHRINKABLE SEALING SLEEVE SUPPLIED LOOSE AS FOLLOWS:
  - a. CABLE GROUPS -201 THROUGH -210, -217 THROUGH -303, -305, -307 & -308
    - 1 SHRINKABLE STRAIN RELIEF (1.00 LONG)
    - 1 SHRINKABLE SEALING SLEEVE (1.25 LONG)
  - b. CABLE GROUPS -211 THROUGH -218, -306 & -309
    - 1 SHRINKABLE STRAIN RELIEF (1.75 LONG)
3. 3-LUG CONCENTRIC TWINAX/TRIAX TR8, FULL CRIMP CABLE RECEPTACLE
2. FINISH: TFS-1A (NICKEL)
1. ALL DIMENSIONS ARE IN INCHES

QTY	DESCRIPTION	PART NUMBER	ITEM
TOL. UNLESS SPECIFIED .XX ± .XXX ± .005 .XXXX ± .0005 ANGLES	<b>TROMPETER</b> RF connectivity	CJ70C TWINAX TR8	
DWN CHK ENGR APPR	R/L 4/23/99 <i>[Signature]</i> 4/23/99	MATERIAL 14949	CODE IDENT 3-0209
NEXT ASSY	APPR	SCALE 4/1	DATE 11/11/88 SHEET 1C

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