

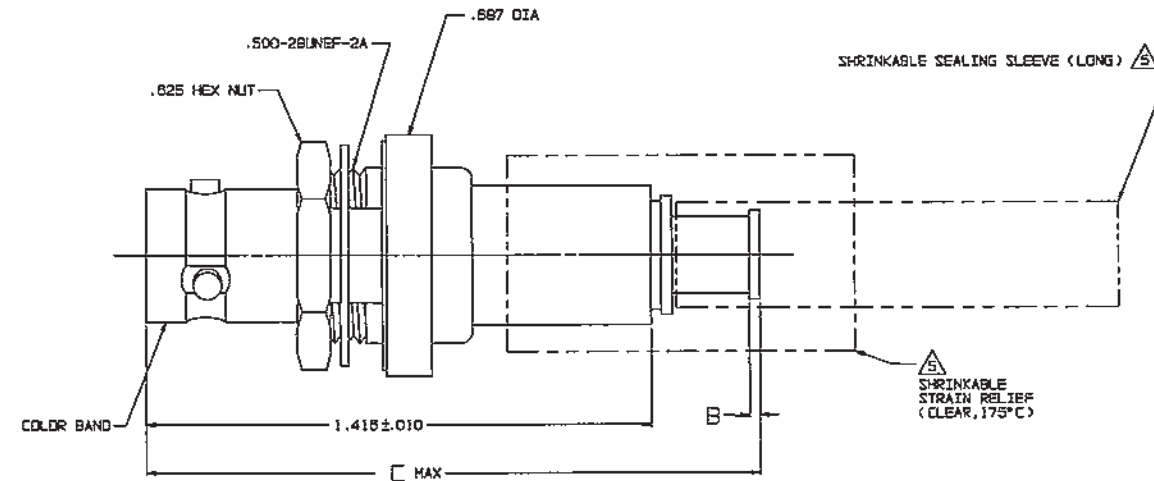
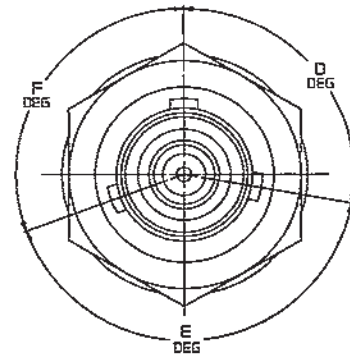
RED INDICATES ORIGINAL

DWG SIZE	ECO	REVISIONS		DWN	APPROVED	DATE
		REV	DESCRIPTION			
D	12084	W	-306 TAI-218 WAS TAI-189; ADDED -308 & -309; SEE ECO	DKC	WJm/ka	8/26/99

DASH NO	CABLES ACCOMMODATED	A HEX	B DIM	C MAX	ASSEMBLY PER
-201	M17/176-00002				
-202	TWC-78-1				
-203	TWC-124-1A				
-204	10602, RAYCHEM				
-205	TWC-78-1F2				
-206	782600130, RAYCHEM			1.80	TAI-165
-207	83310, BELDEN				
-208	202-3927, MICRODOT				
-209	202-3942, MICRODOT				
-210	8451, BELDEN				
-211	202-3934, MICRODOT				
-212	2524E0114, RAYCHEM				
-213	TWC-78-2			1.55	TAI-138
-214	TWC-124-2				
-215	BL982, TIMES				
-216	BL 1242, TIMES				
-217	GC875TH24H, GRUMMAN				
-218	EOP221888, RAYCHEM				
-219	252601114, RAYCHEM	.344	.030		
-220	GC875RR1, GRUMMAN			1.80	TAI-165
-221	110814, RAYCHEM				
-222	110813, RAYCHEM				
-223	HMS2-1149, HUGHES				
-224	TWCP-124-3			1.55	TAI-138
-225	PS865PL, PRIME STOCK				
-301	GC875GC1, GRUMMAN				
-302	GC875GB1, GRUMMAN				
-303	7528A5314, RAYCHEM				TAI-169
-304					
-305	M17/177-00001 THERMATICS			1.60	
-306	TRC-50-2 M17/134-00002				TAI-218
-307	TRC-75-1				TAI-189
-308	TRC-75-2				TAI-218
-309	TRC-50-1				TAI-169

KEYING LETTER	D DEGREES	E DEGREES	F DEGREES	COLOR BAND
T	100°	150°	110°	RED
U	120°	130°	110°	ORANGE
V	115°	130°	115°	YELLOW
W	125°	110°	125°	GREEN
X	130°	100°	130°	BLUE
Y	110°	140°	110°	VIOLET
Z	100°	150°	100°	GRAY
S	135°	135°	90°	WHITE
NONE	120°	120°	120°	NONE

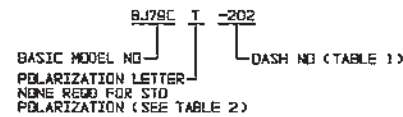
INCH	MM
.005	0.13
.010	0.25
.030	0.76
.109	2.77
.218	5.54
.221	5.61
.344	8.74
.505	12.63
.510	12.95
.525	13.30
.687	17.45
1.00	25.40
1.25	31.75
1.416	35.97
1.55	39.37
1.75	44.45
1.80	45.72



-202 SHOWN

7. FOR TOOL CRIMP CONNECTOR QUALIFIED TO MIL-C-49142, SEE DRAWING 3-0205 (BJ78MC)

6. EXAMPLE OF COMPLETE MODEL NO.



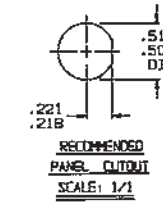
- 1 SHRINKABLE STRAIN RELIEF AND/OR SHRINKABLE SEALING SLEEVE SUPPLIED LOOSE AS FOLLOWS:
- CABLE GROUPS -201 THROUGH -210, -217 THROUGH -223, -301, -303, -305, -307 & -309
1 SHRINKABLE STRAIN RELIEF (1.00 LONG)
1 SHRINKABLE SEALING SLEEVE (1.25 LONG)
 - CABLE GROUPS -211 THROUGH -216 AND -308 & -309
1 SHRINKABLE STRAIN RELIEF (1.75 LONG)

4. MAX PANEL THK .109

3. 3-LUG CONCENTRIC TWINAX/TRIAX TRG, FULL CRIMP CABLE RECEPTACLE

2. FINISH: TFS-1A (NICKEL)

1. ALL DIMENSIONS ARE IN INCHES



QTY	DESCRIPTION	PART NUMBER	ITEM
10, UNLESS SPECIFIED	TROMPETER RF connectivity	BJ78C	
100 ± .005			
1000 ± .002			
UNLESS			
DWN	DKC	8-1-97	MATERIAL CODE IDENT
CHK	WJm	8-1-97	14949
ENGR			3-0205
APPR			REV W
NEXT ASSY			SCALE 4/1 DATE 11-11-85 SHEET 1 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