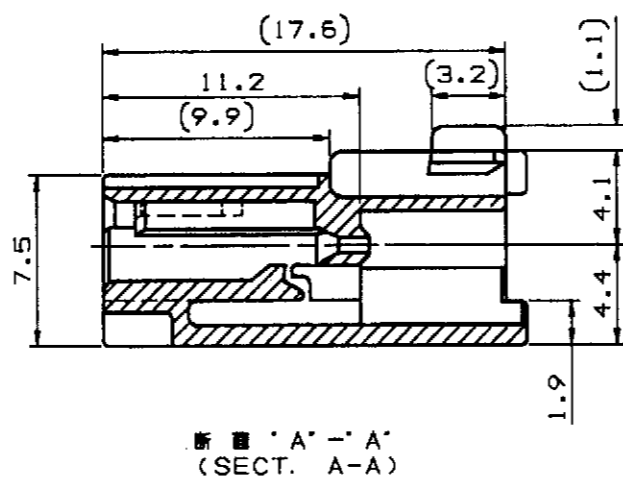
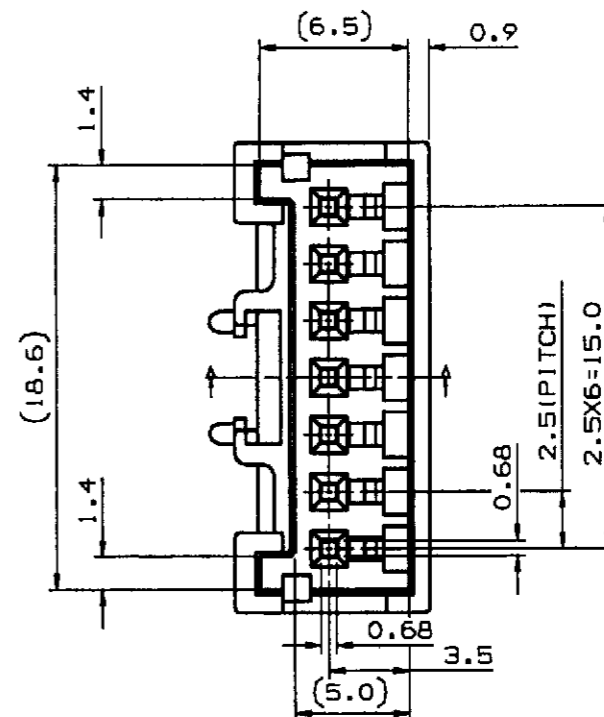
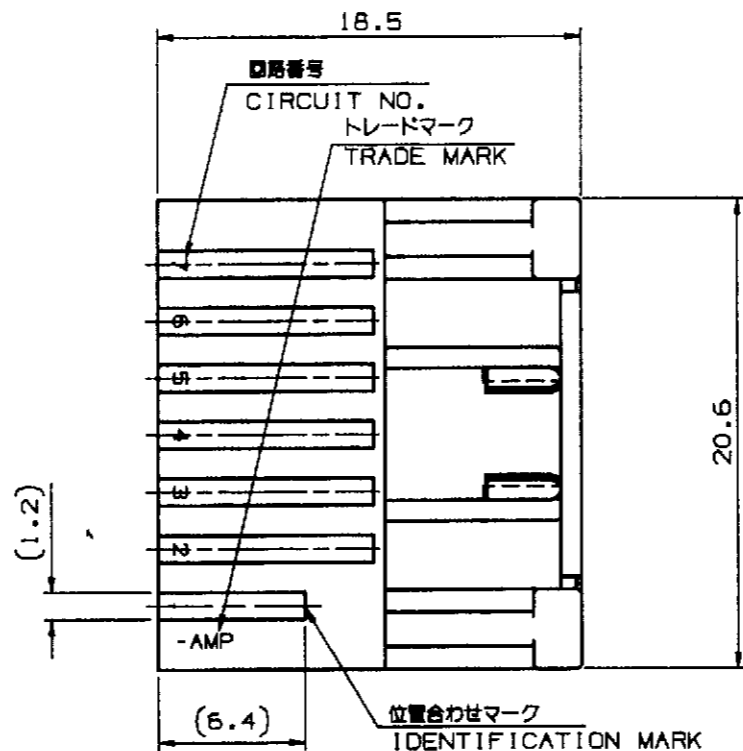
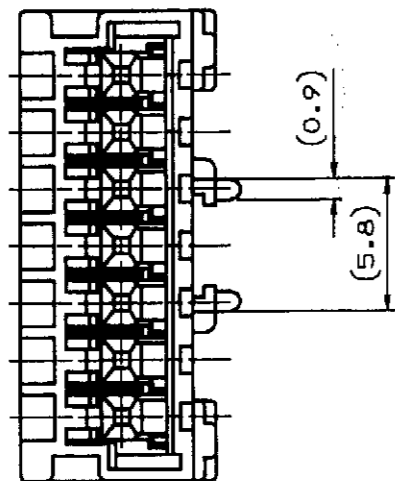


NUMBER 316091

METRIC 第三角法 (3rd ANGLE PROJECTION)

METRIC



- 注記:
 △ 材料 ; 66ナイロン (UL94V-0)
 2. 製品規格 ; 108-5459
 3. 取付適用規格 ; 114-5203
 4. 嵌合相手製品型番
 プラグハウジング ; 917691
 タブコンタクト ; 917764
 917765
 5. 取扱説明書 ; 411-5771
 △ 生産場所を示す (表1を参照)

- NOTES:
 △ MATERIAL ; 66 NYLON (UL94V-0)
 2. PRODUCT SPEC. ; 108-5459
 3. APPLICATION SPEC. ; 114-5203
 4. MATING CONN. P/N
 PLUG HOUSING ; 917691
 TAB. CONT. ; 917764
 917765
 5. INSTRUCTION SHEET ; 411-5771
 △ MANUFACTURING PLACE (SEE TABLE 1)

表 1
 TABLE 1

トレードマーク TRADE MARK	生産場所 MANUFACTURING PLACE
-AMP 又は - OR AMP	日本 JAPAN
++AMP 又は ++ OR AMP	中国 CHINA (PRC)

BLACK 黒色	316091-9	7
NATURAL 自然色	316091-1	7
COLOR 色調	PART NO. 型番	POS. 種数

Copyright © 1998 日本イー・エム・ピー株式会社		Copyright © 1998 AMP (Japan), LTD. ALL RIGHTS RESERVED.		AMP		日本イー・エム・ピー株式会社 Kawasaki, Japan	
E	変更 (FJ00-1925-98)	T.H.	6.98	2.5mm シグナルダブルロック 7極キャップ ハウジング 2.5mm SIGNAL DBL LOCK 7P CAP HSG.			
D	変更 (FJ00-1366-97)	A.O.Y.K.	11.97	適合電線断面 (WIRE RANGE)	被覆外径 (INSULATION DIA.)	名称 (NAME)	
C	変更 (FJ00-0453-97)	A.O.Y.K.	9.97	---	---	2.5mm シグナルダブルロック 7極キャップ ハウジング 2.5mm SIGNAL DBL LOCK 7P CAP HSG.	
B	変更 (FJ00-0452-97)	A.O.Y.K.	26.97	材料 (MATERIAL)	仕上 (FINISH)	一般公差 (GENERAL TOLERANCE)	
A	変更 (FJ00-3486-95)	Y.N.Y.K.	20.97	SEE NOTE 注記 △	---	A3 J	
O	作成 (FJ00-3222-95)	A.O.Y.K.	8.97	DR. 8 SEP. '95 A.OISHI	DE. 8 SEP. '95 Y.NOGUCHI	尺 (SCALE)	
LTR	変更 (REVISION RECORD)	DR	CHK	DATE	CHK. 8 SEP. '95 Y.KASHIWA	APP. 8 SEP. '95 Y.KASHIWA	REV. E
				公差 (TOLERANCE)		SHEET 1 OF 1	

PRINT DIST 単位: 高さ DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT

PRINT DIST

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