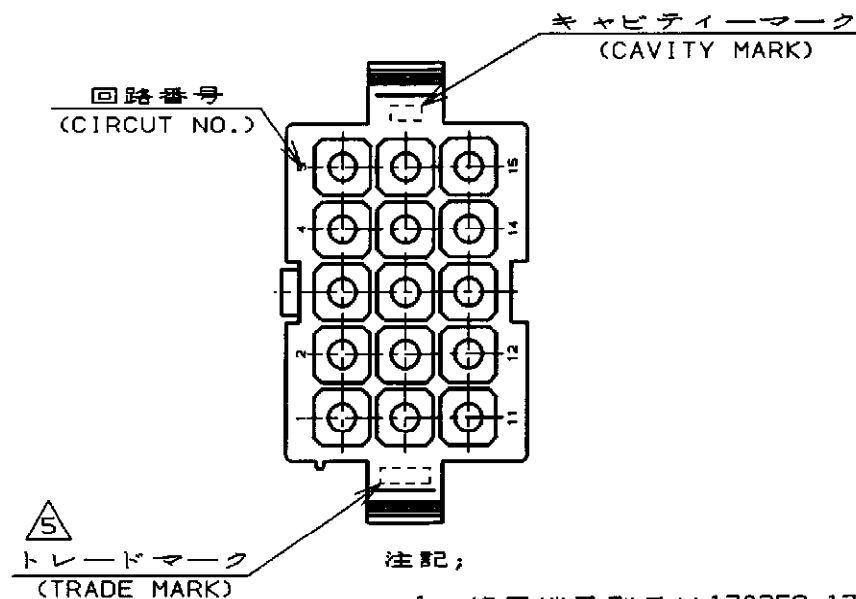
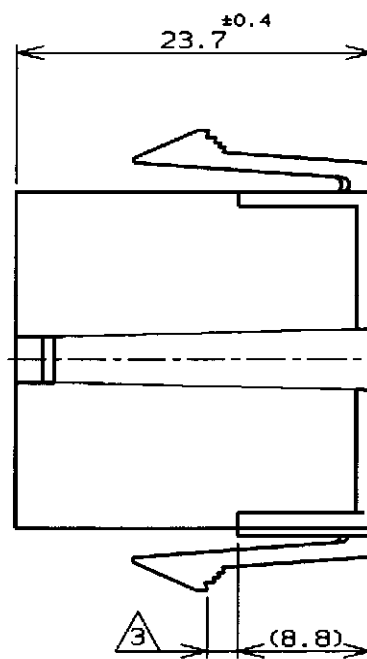
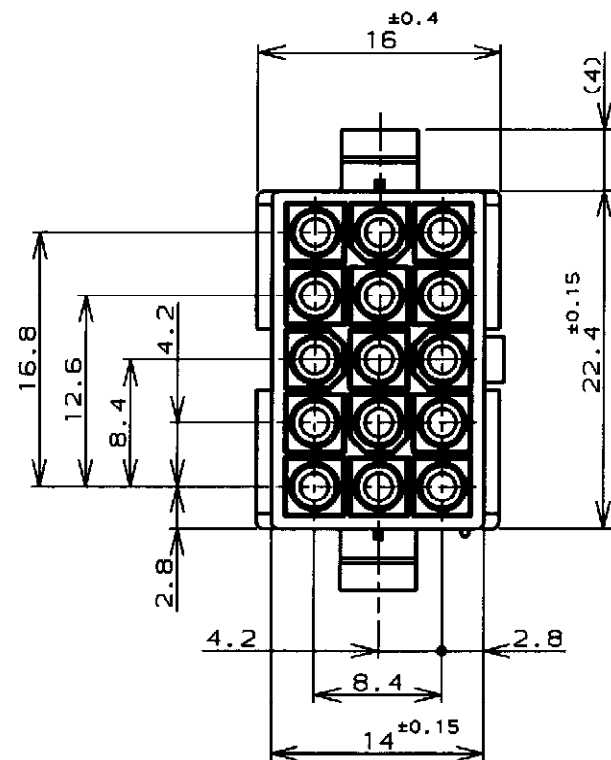
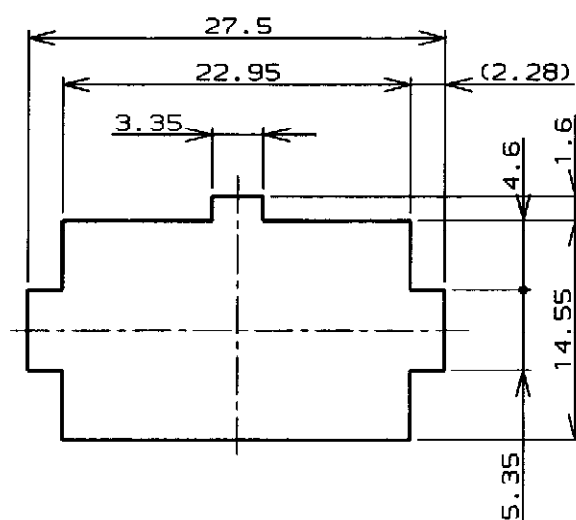


P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
C3		REVISED PER ECR-16-010553	05AUG2017	BW	SG



- 注記;
1. 使用端子型番は170359, 170360, 170361, 170362
 2. 嵌合相手ハウジング型番は172171
 3. 適用パネル厚 0.8~2.0mm
 4. 取付穴打抜方向とハウジングの挿入方向は同じとする。
 5. 表1参照
1. APPLICABLE CONT P/N: 170359, 170360, 170361, 170362
 2. MATING HSG P/N: 172171
 3. APPLICABLE PANEL THICKNESS: 0.8~2.0mm
 4. HOUSING INSERTION INTO THE PANEL CUT-OUT MUST BE DONE IN THE SAME DIRECTION WITH PUNCH KNOCKING.
 5. SEE TABLE 1
 6. OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI



寸法公差は±0.20
(TOLERANCE: ±0.20)

パネル取付穴
(RECOMENDED PANEL OPENING DIMENSION)

表1 (TABLE 1)

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

6 OBSOLETE

黒 (BLACK)	1-172163-9
青 (BLUE)	1- - -6
緑 (GREEN)	1- - -5
赤 (RED)	1- - -2
自然色 (NATURAL)	172163-1
色 (COLOR)	型番 (P/N)

WIRE RANGE 包含電線断面積	INSULATION DIA 被覆外径
—//—	—//—

DIMENSIONS: 単位: 概 mm 	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED 一般公差 (GENERAL TOLERANCE) ±0.3	DWN M. Yamashita 8 Jun 98 CHK M. Shida 15 Jun 98 APVD M. Shida 15 Jun 98	TE Connectivity		
		MATERIAL 材料 66ナイロン UL94V-0 (66NYLON UL94V-0)	FINISH 仕上 —//—	PRODUCT SPEC 製品規格 108-5138 INSTRUCTION SHEET 取り扱い説明書 IS-105J WEIGHT —//—	NAME 名称 15極ミニユニバーサルメイトンロックキャップハウジング (UL94V-0) 15Pos MINI UNIVERSAL MATE-N-LOCK CONN. CAP HOUSING (UL94V-0)
		SIZE A3	CAGE CODE 00779	DRAWING NO 番号 C= 172163	RESTRICTED TO
		CUSTOMER DRAWING		SCALE 尺度 2-1	SHEET 1 OF 1 REV C3

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