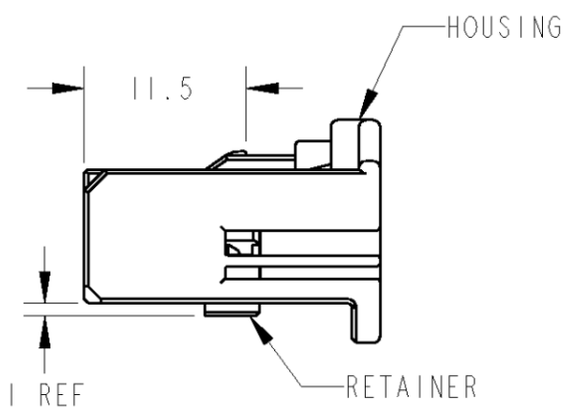
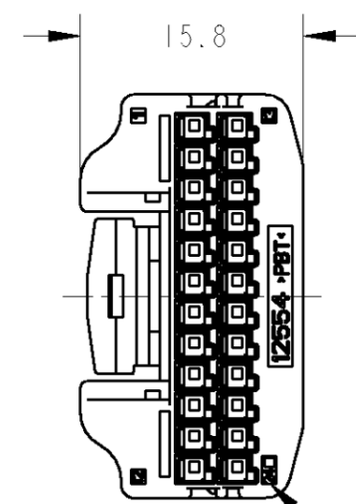
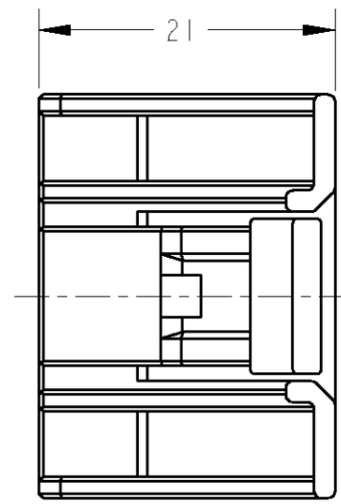
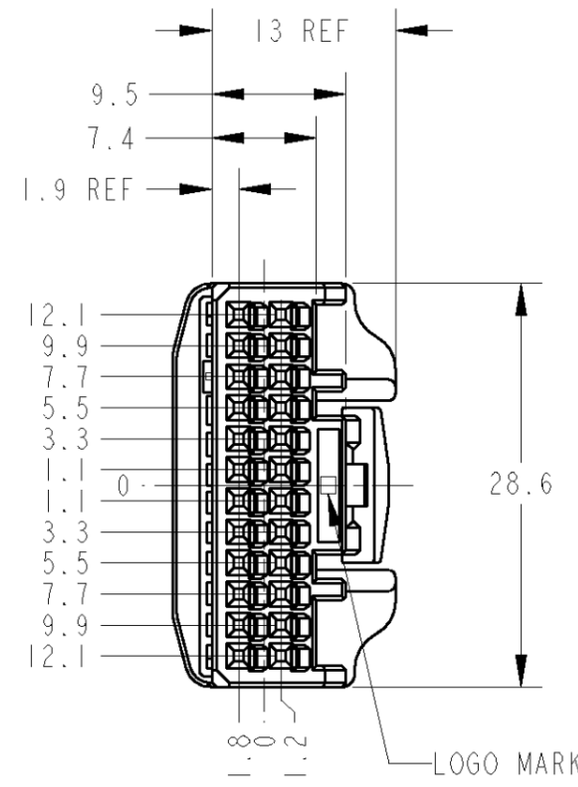


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 2004
 © COPYRIGHT 2004 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS						
		P	LTR	DESCRIPTION	ECN	DATE	DWN	APVD
J	-		0	RELEASED	FJA0-0067-04	26JAN04	SA	KA
			A	REVISED	ECR-08-017812	28JUL08	TS	KB
			AI	ADD -2	ECR-08-022646	16SEP08	AY	HY



1. RETAINER SHOULD BE SENT TO THE PRE-ASSEMBLY.
2. INSTRUCTION SHEET NO.411-78080.
3. PART NUMBER OF CAP HOUSING TO BE MATED : SEE TABLE-1
4. APPLIED TERMINALS : SEE TABLE-2

1. プラグハウジングにリテーナを仮係止して出荷される
2. 取扱説明書NO.411-78080
3. 嵌合相手型番 : TABLE-1参照
4. 適用端子 : TABLE-2参照

TABLE-1

POS 極数	CAP ASSEMBLY PART NO. キャップ 型番	
24	W-W	1376103
	W-B	1376111
		1318853

PACKEING STYLE 梱包形態	COLOR	PART NUMBER	
PAPER BOX ダンボール	PLASTIC BAG ビニール袋	BLACK	1717112-2
PAPER BOX ダンボール	PLASTIC BAG ビニール袋	NATURAL	1717112-1
OUTER 外装	INNER 内装		

TABLE-2

	TERMINAL NO. 端子型番	APPLICABLE WIRE RANGE 適用電線
SIGNAL 0.64111	TIN	1674311-1
	SELECTIVE GOLD	1674311-2
		AVSS/CAVS/CAVUS/AVSSH-f 0.3~0.5mm ²

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION
 IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION
 SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.

DIMENSIONS: 単位: 概 mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 一般公差 ±0.3 0-PLC ± 1-PLC ±0.1 2-PLC ±0.01 3-PLC ±0.001 4-PLC ±0.0001 ANGLES ±3°00'	DWN S. AMEMIYA 26JAN04	Tyco Electronics Corporation Kawasaki, Japan
	MATERIAL 材料 PBT	CHK H. YAMAGAMI 26JAN04	
		APVD K. ASAI 26JAN04	
PRODUCT SPEC 製品規格 108-5931 APPLICATION SPEC 取付適用規格 114-5329		NAME 名称 0.64111 24P PLUG HSG ASSEMBLY	
FINISH 仕上 SEE TABLE		WEIGHT 3.8 g	RESTRICTED TO -
CUSTOMER DRAWING		SCALE 尺度 2:1	SHEET 1 OF 1

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9