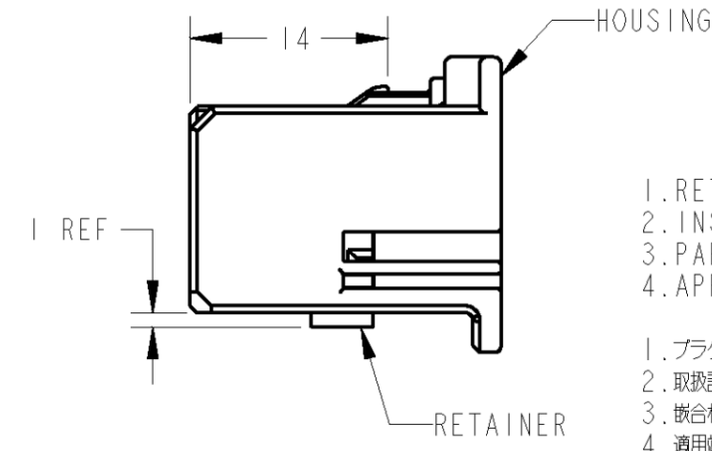
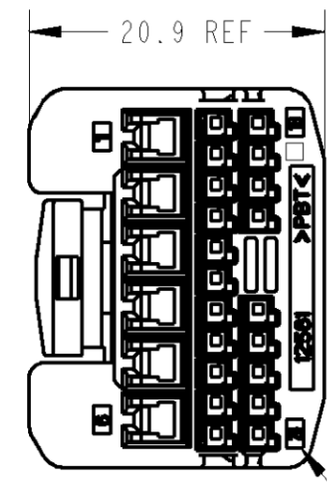
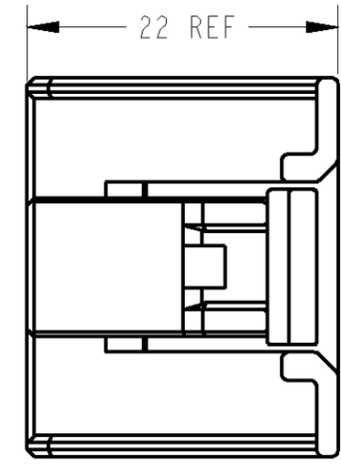
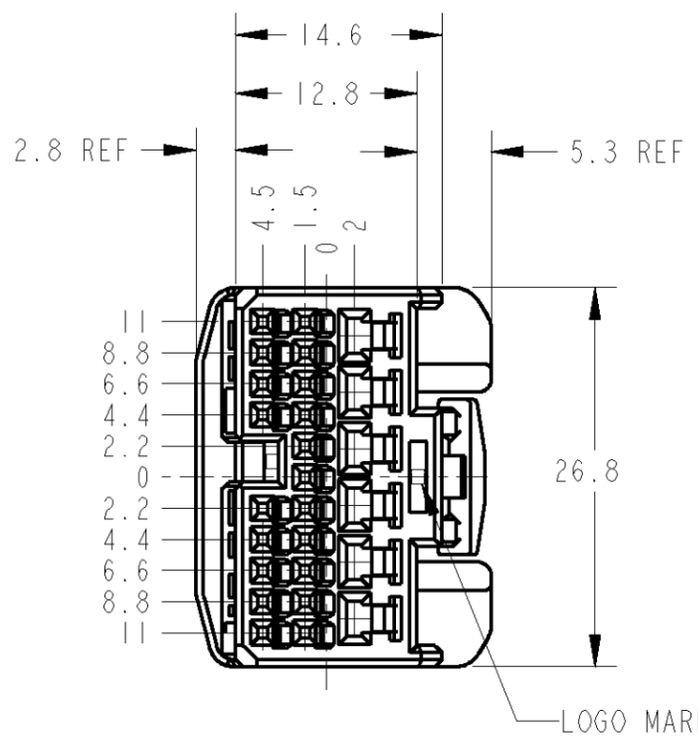


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

P	LTR	DESCRIPTION	ECN	DATE	DWN	APVD
	O	RELEASED	FJA0-0387-04	13AUG04	YM	HY
	A	REVISED	ECR-07-014207	21JUN07	AY	SA
	B	REVISED	ECR-10-007503	20APR10	TS	KB



1. RETAINER SHOULD BE PRE-ASSEMBLED CONDITION TO HOUSING.
 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. プラグハウジングセ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-2

	POS 極数	TERMINAL PART NO. 端子型番	APPLICABLE WIRE RANGE 適用電線
SIGNAL 0.64111	20	TIN	1827483-1
		SELECTIVE GOLD	1827483-2
		TIN	1674936-1
		SELECTIVE GOLD	1674936-2
		TIN	1674311-1
		SELECTIVE GOLD	1674311-2
POWER 09011	6	S : SEE TABLE-3	CAVUS 0.3~0.5mm ² CAVS/AVSS 0.3~0.5mm ² AVS 0.3~0.5mm ²
		M : SEE TABLE-3	CAVUS 0.5~1.25mm ² CAVS/AVSS 0.5~1.25mm ² AVS 0.5~1.25mm ²
		L : SEE TABLE-3	AVSS 2mm ²

TABLE-1

POS 極数	CAP ASSEMBLY PART NO. キャップ番号
80	1318751
	6318751
50	1318750
	6318750

PAPER BOX ダンボール	PLASTIC BAG ビニール袋	BLACK	1746863-2
		NATURAL	1746863-1
OUTER 外装	INNER 内装	COLOR	PART NUMBER
PACKING STYLE 梱包形態			

TABLE-3

TERMINAL MAKER 端子メーカー	SIZE サイズ		
	S	M	L
YAZAKI PARTS CO., LTD. 矢崎部品(株)殿	7116-4020	7116-4021	7116-4022
SUMITOMO WIRING SYSTEMS, LTD. 住友電装(株)殿	8240-4882	8240-4892	8240-4942
TOKAI RIKI CO., LTD. (株)東海理化電機製作所殿	4R1190-0004E	4R1191-0004E	4R1192-0005F

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION
 IF 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"
MATERIAL 材料 PBT	FINISH 仕上 SEE TABLE

DWN Y. MITO 13AUG04	CHK H. YAMAGAMI 13AUG04	APVD S. ISOHATA 13AUG04	Tyco Electronics Corporation Kawasaki, Japan	
PRODUCT SPEC 108-5953			NAME 名称 0.64111/2.311 SERIES CONNECTOR 26 POSITION PLUG ASSEMBLY	
APPLICATION SPEC 取付適用規格 114-5329			SIZE A3	CAGE CODE 00779
WEIGHT 5.96 g			DRAWING NO C=1746863	
CUSTOMER DRAWING			SCALE 尺度 2:1	SHEET OF 1
			REV B	

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