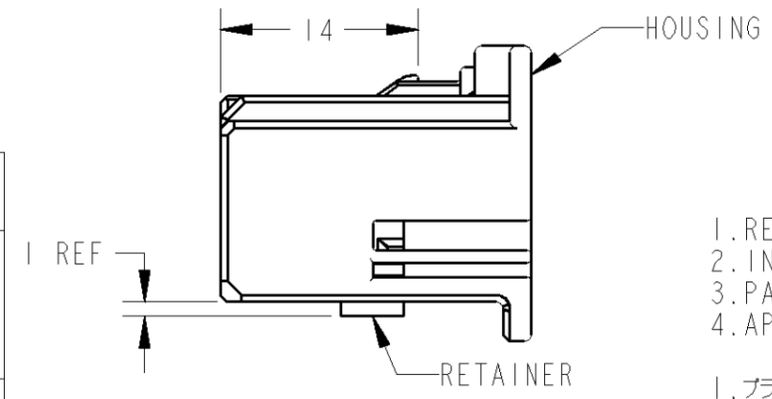
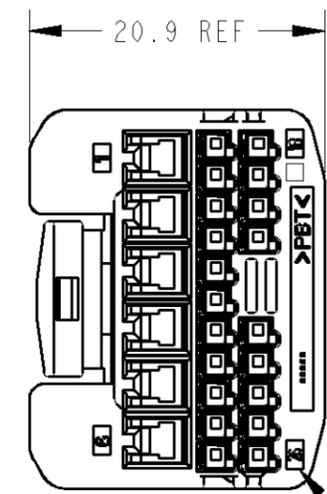
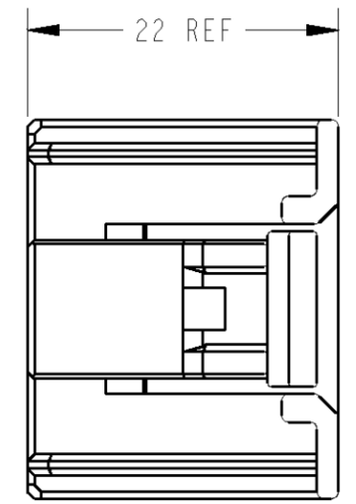
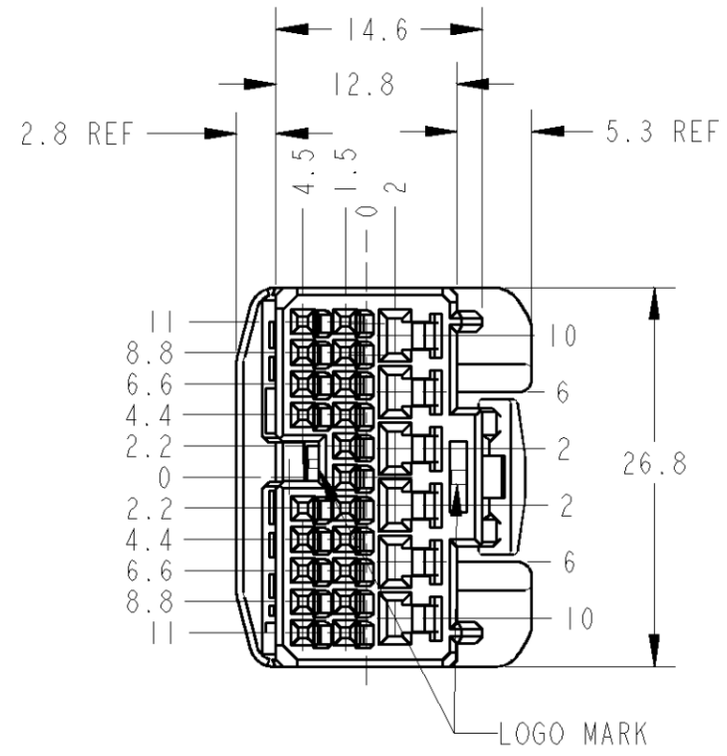


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
J		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
			A	RELEASED	04NOV05	AY	HY
			B	REVISED ECR-10-007503	30APR10	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. プラグハウジングにリテーナを仮止して出荷される
 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

SIGNAL		POS 極数	TERMINAL PART NO. 端子型番	APPLICABLE WIRE RANGE 適用電線
0.64111	TIN	20	1674311-1	AVSS/CAVS/CAVUS/AVSSH-f 0.3~0.5mm ²
	SELECTIVE GOLD		1674311-2	
POWER 09011	TIN	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	1612800

PAPER BOX ダンボール	PLASTIC BAG ビニール袋	BLACK	1871546-1
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 RIKA 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
 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"

MATERIAL 材料 PBT FINISH 仕上 SEE TABLE

DWN 04NOV05 A. YAMAGUCHI
 CHK 04NOV05 H. YAMAGAMI
 APVD 04NOV05 S. ISOHATA

PRODUCT SPEC 108-5953
 APPLICATION SPEC 114-5329

WEIGHT 5.96 g

CUSTOMER DRAWING

Tyco Electronics Corporation
 Kawasaki, Japan

NAME 名称 0.64111/2.311 SERIES CONNECTOR
 26 POSITION PLUG ASSEMBLY KEYING

SIZE A3 CAGE CODE 00779 DRAWING NO. 1871546 RESTRICTED TO

SCALE 尺度 SHEET OF 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