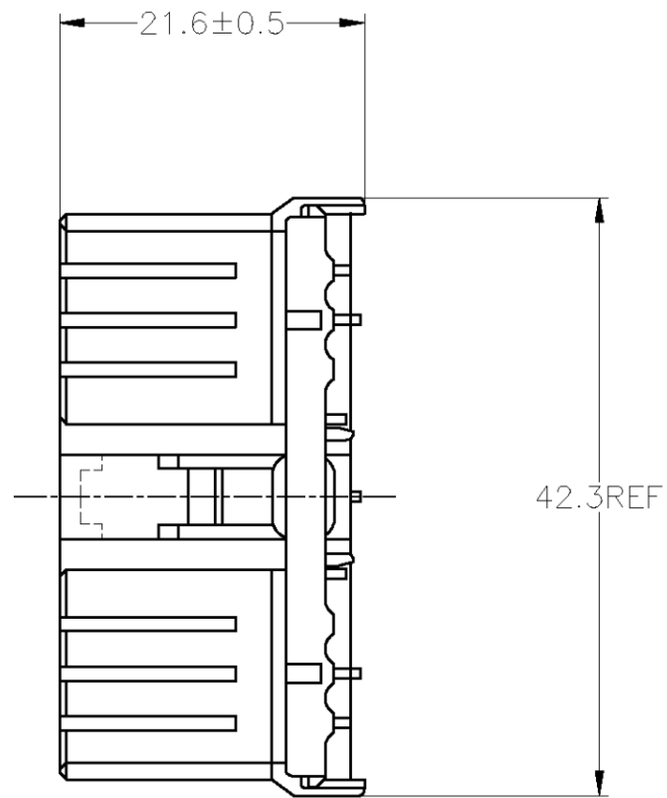
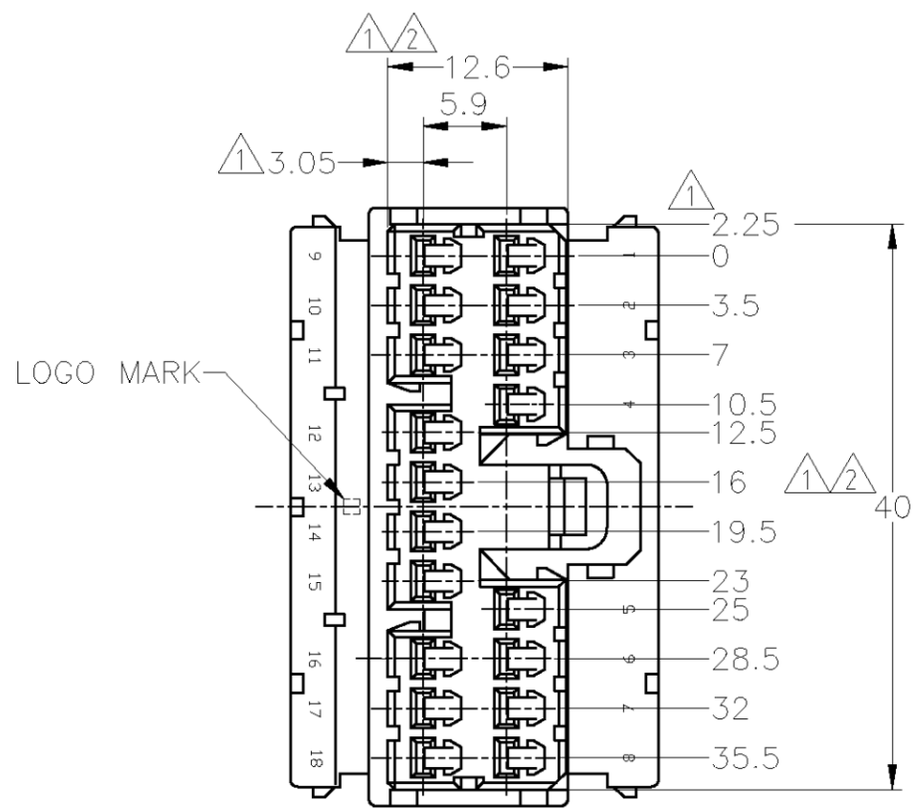
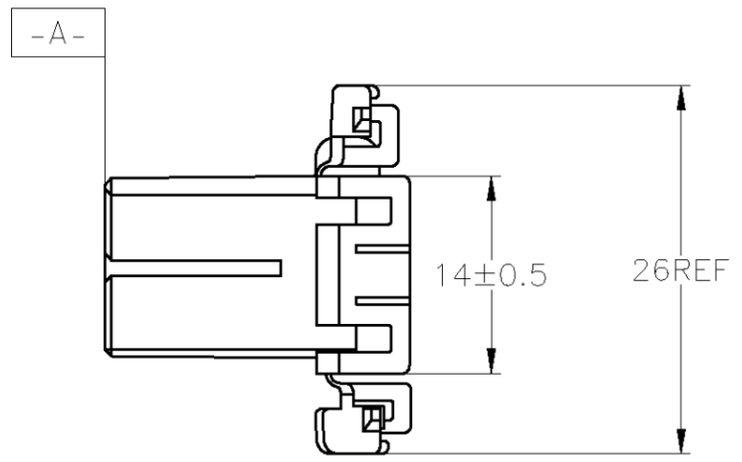


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
J	-	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
			F2	REVISED	ECR-12-021403	13DEC2012	TS KB



- △-A- 面より2mmの範囲で測定
- △ 相手ハウジングと所定の機能を満足して嵌合できること
- 3. 内装するリセプタクルコンタクトは型番173630, 173631
- △ TO BE MEASURED BETWEEN -A- AND 2
- △ TO BE MATE WITH CAP HOUSING SMOOTHLY
- 3. APPLIED CONTACT; PART NUMBER 173630 AND 173631



	COLOR	NAME	PART NUMBER
	YELLOW	18POSITION PLUG HOUSING	173853-7
OBSOLETE	NATURAL	18POSITION PLUG HOUSING	1-173853-1
	SEE DRAWING 173853-9		173853-9
OBSOLETE	ORANGE	18POSITION PLUG HOUSING	173853-8
	GRAY	18POSITION PLUG HOUSING	173853-6
	BLUE	18POSITION PLUG HOUSING	173853-5
	GREEN	18POSITION PLUG HOUSING	173853-4
OBSOLETE	BLACK	18POSITION PLUG HOUSING	173853-2
	NATURAL	18POSITION PLUG HOUSING	173853-1

TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
一般公差

10 >	±0.2
30 >	±0.25
100 >	±0.3
ANGLE	±3°

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: 単位: 耗 mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 一般公差
	0 PLC ±-
	1 PLC ±-
	2 PLC ±-
	3 PLC ±-
	4 PLC ±-
	ANGLES ±-
MATERIAL 材料 PBT	FINISH 仕上 -

DWN M.SUGAWARA 26MAY06	TE Connectivity			
CHK T.SHINOHARA 26MAY06				
APVD K.BETSUI 26MAY06				
PRODUCT SPEC 製品規格 -	NAME 名称 070 SERIES MULTI-LOCK I/O CONNECTOR 18POSITION PLUG HOUSING			
APPLICATION SPEC 取付適用規格 -	SIZE A3	CAGE CODE 00779	DRAWING NO 番号 C-173853	RESTRICTED TO -
WEIGHT -	CUSTOMER DRAWING			SCALE 尺度 2:1
	SHEET 1 OF 1		REV F2	

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