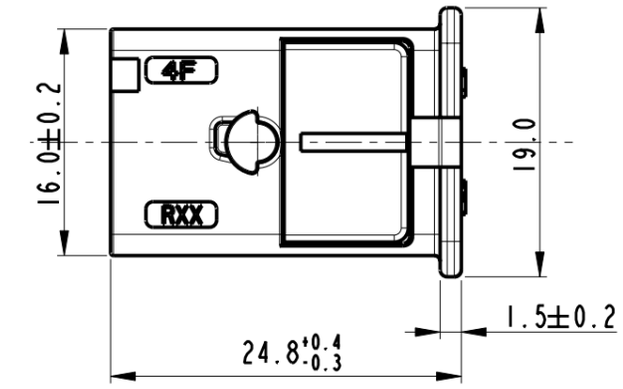
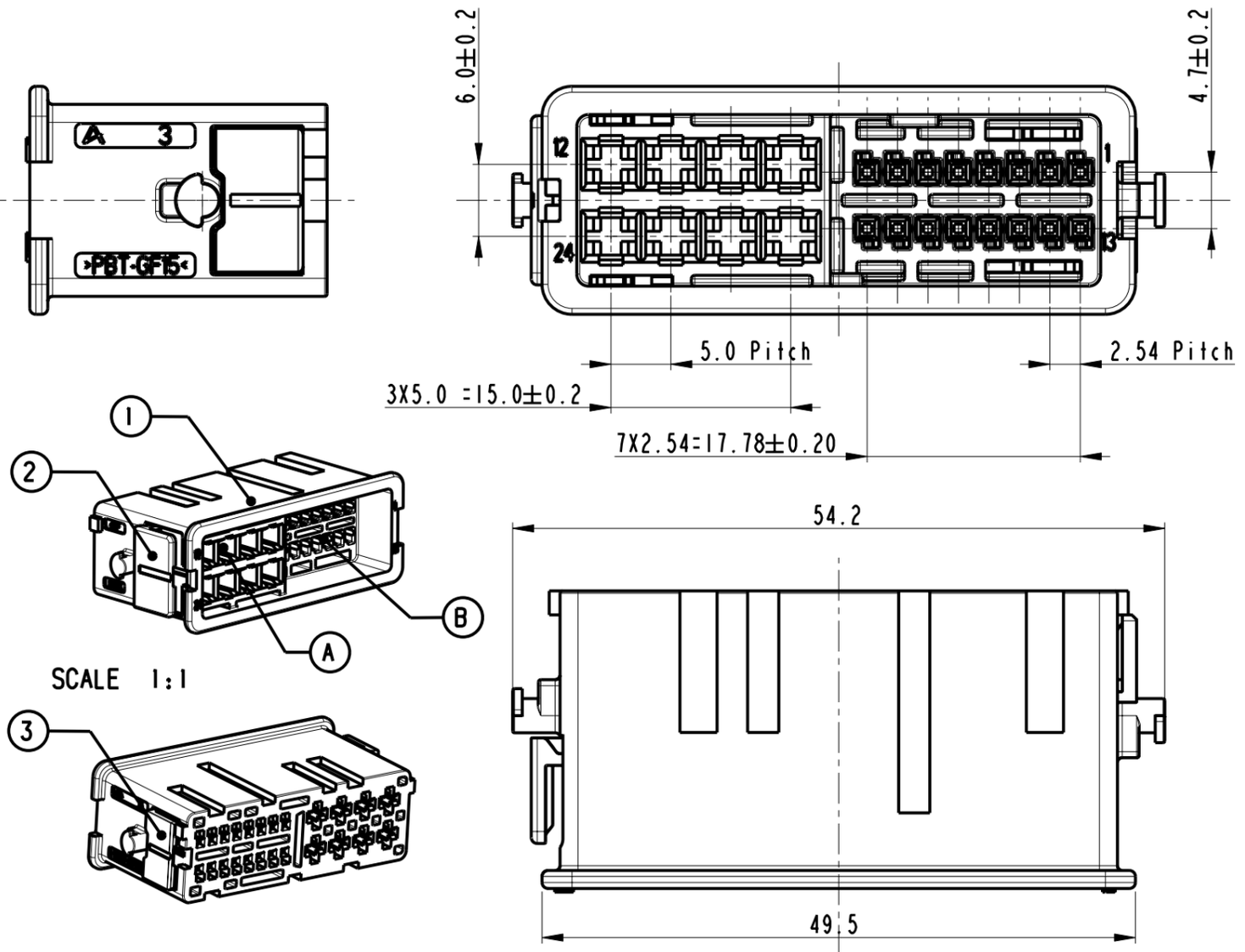


**STRICTLY CONFIDENTIAL**



ITEM	QUANTITY	COMPONENTS DESCRIPTION	MATERIAL	COLOUR
1	1	24 WAY Female Housing	PBT GF15%	BLACK or GREY
2	1	TPA of DCS2 2.8 mm terminals	PBT GF30%	YELLOW
3	1	TPA of Duo Twin 0.64x0.64 terminals	PBT GF30%	YELLOW

- NOTE:**
- A) Cavity suitable to mount the DCS2 2.8 mm female terminals P/N 6 001 28 XI
  - B) Cavity suitable to mount the 0.64 mm Duo Twin female terminals P/N 6 008 01 XI
  - C) The dimensions of 24 way male connector are showed in the customer drawing FSC 309758

PART NUMBER	FEMALE CONNECTOR		HOUSING COLOUR	MALE CONNECTOR		
				PART NUMBER		
1 721 24 00	13.25 <sup>+0.20</sup> <sub>0</sub>	18.75 <sup>+0.20</sup> <sub>0</sub>	BLACK	1 721 24 01	MVL	
13725605	10.15 <sup>0</sup> <sub>-0.20</sub>	15.65 <sup>0</sup> <sub>-0.20</sub>		13725623	DELPHI	
1 721 24 80	18.75 <sup>+0.20</sup> <sub>0</sub>	13.25 <sup>+0.20</sup> <sub>0</sub>	GREY	1 721 24 81	MVL	
13764398	15.65 <sup>0</sup> <sub>-0.20</sub>	10.15 <sup>0</sup> <sub>-0.20</sub>		13764407	DELPHI	

14-07742	03-11-14	A	DELPHI P/N ADDED			S.N F.G M.C
57-06	05-09-06	03	Released for production			
ECN-NO. NUMERO -ECN	DATE DD/ MM / YY DATA	REVISION REVISIONE	POSITION POSIZIONE	CHANGE DESCRIPTION DESCRIZIONE MODIFICA	DRAWN BY DISEGNATORE	CHK. BY CONTROLLATO
PRODUCT SPEC. SPEC. DI PRODOTTO	PACKAGING SPEC. SPEC. DI IMBALLAGGIO	APPLICATION SPEC. SPEC. DI APPLICAZIONE	COPYRIGHT DELPHI CORPORATION AND/OR ITS AFFILIATES. ALL RIGHTS RESERVED. REVISED THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF DELPHI CORPORATION. THE REPRODUCTION, CONFIDENZIALI. LA RIPRODUZIONE, DISTRIBUZIONE E UTILIZZAZIONE DI QUESTO DOCUMENTO O DELLE SUE RELATIVE MATEMATICHE CAD, NONCHE LA COMUNICAZIONE DI QUALSIASI CONTENUTO AD ALTRI, SENZA ESPLICITA AUTORIZZAZIONE, E PROIBITA			
TOLERANCES TOLLERANZE	± 0.3 mm / ± P	MATERIAL : MATERIALE :	SURFACE FINISH FINITURA SUPERFICIALE		<b>DELPHI</b> DELPHI PACKARD ELECTRICAL/ELECTRONIC ARCHITECTURE TORINO, ITALY	
COUNTERPART Nr. CONTROPARTE Nr.	See Table	COLOUR : COLORE :	See Table		DIMENSION IN MILLIMETERS DIMENSIONI IN MILLIMETRI	
DO NOT SCALE DRAWING DISEGNO FUORI SCALA	DATE DATA	NAME NOME	TITLE DESCRIZIONE	LOC. CODE NAZIONALITA'	IT	DRAWING NUMBER NUMERO DISEGNO
DRAWN BY DISEGNATORE	31/01/04	G.Stello	24 WAY FEMALE CONNECTOR		FSC 309757	
CHECKED BY CONTROLLATO	31/01/04	T.Ciriello	ESR NO. NUMERO ESR		FILE NAME NOME FILE	
APPROVED BY APPROVATO			CAT. NO. NUMERO CAT.		SCALE SCALA	

## 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](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9