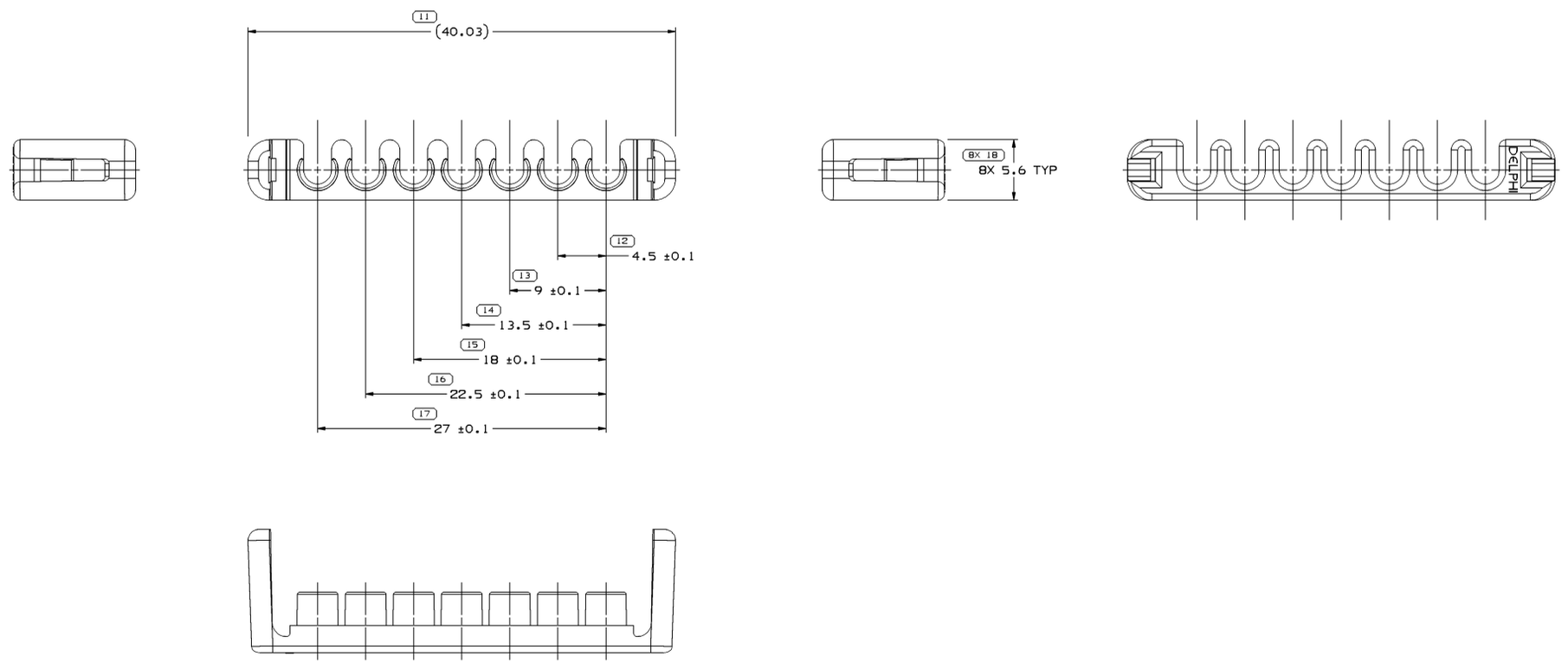
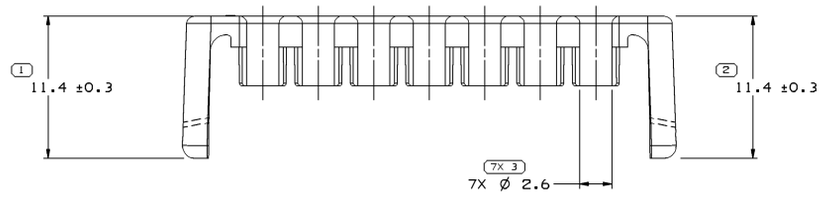


SYMBOL DEFINITION		TOTAL NO OF INSPECTIONS REQUIRED	24
A DIMENSION WITHOUT AN INSPECTION REPORT SYMBOL DOES NOT REQUIRE INSPECTION. IT MAY BE CONTROLLED ON THE INDIVIDUAL COMPONENT DRAWING.		LAST NO. USED	18

MISSING SYMBOLS				DWG STATUS		REVISION HISTORY		AUTH	
DATE	STG	REV	N/P	CHG	ZONE	DATE	BY	REV	BY
22MR02	R	002	-	-	-				
17AP02	R	002	AA	-	-				
17AP07	R	02	AB	-	-				



- NOTES**
- UNLESS OTHERWISE SPECIFIED AND/OR INDICATED: DIMENSIONS ARE TO FACE OF VIEW SHOWN AND AUTOMATICALLY ROUNDED BY COMPUTER FOR INSPECTION. (SEE MATH MODEL FOR PRECISE DIMENSIONS.) FOR ALL OTHER DIMENSIONS NOT SHOWN BUT REQUIRED FOR TOOL BUILD, SEE MATH MODEL FOR PRECISE TOOL PATH DATA.
  - MATING COMPONENTS OR EQUIVALENT: CONNECTOR 15317364

<b>DELPHI</b> DELPHI PACKARD ELECTRICAL/ELECTRONIC ARCHITECTURE WARREN, OH	
DR: J.VILLAMIL APV02: A. UGALDE G APV03: ED. ARANGO APV04: APV05:	DATE: 07MY97 08MY97 01AU97
SUBSTANCES OF CONCERN AND RECYCLED CONTENT PER DELPHI-A 0949001	
MATERIAL: M2279025 P466-6F14 1M HS GRA MD	
DRAWING NAME: LOCK SECONDARY TPA GT GRA MD	
DRAWING NUMBER: 15317368	
SIZE: A0 SCALE: 5:1 FRAME NO: 1 SHEET NO: 1 OF 1 STG: R REV: 02 N/P: AB	DIMENSIONAL RANGE (MM) TABLE: FROM > 0 TO > 20 > 30 > 70 > 100 > 150 > 200 > 250 > 300 TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ±0.15 ±0.2 ±0.3 ±0.4 ±0.5 ±0.6 ±0.8 ±1 ±1.2 ANGULAR TOLERANCE: ±2°

Date: 18-Apr-07 Time: 09:57

## 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