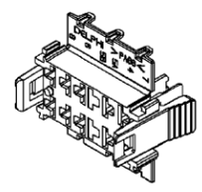
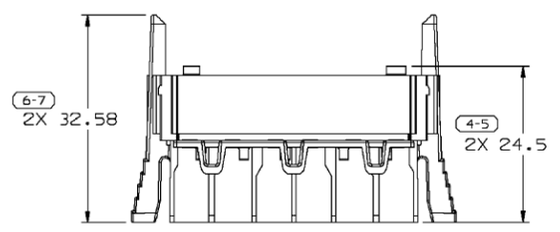
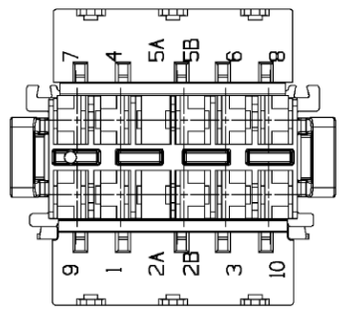
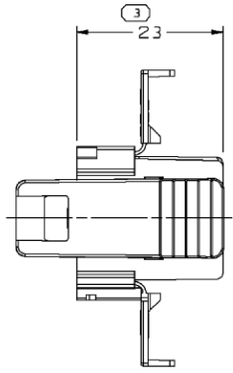
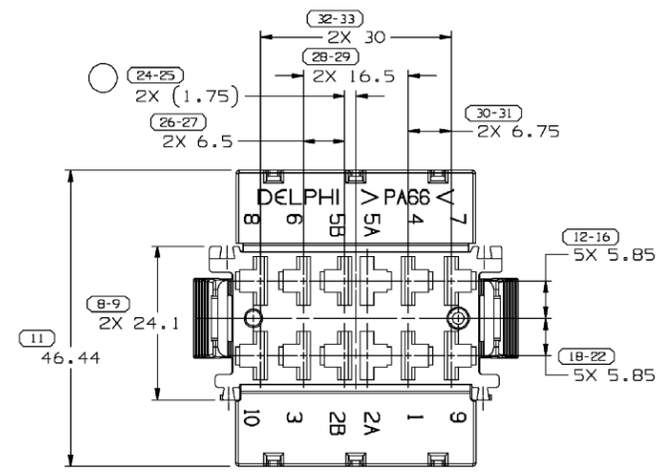
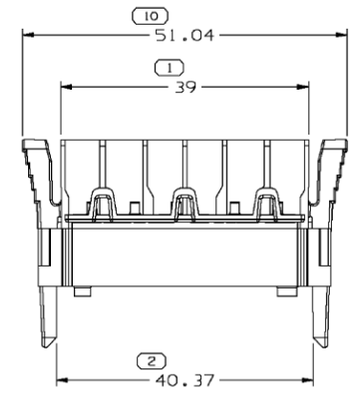


DELPHI PACKARD ELECTRIC SYSTEMS  
WARREN, OHIO 44486

SYMBOL DEFINITION		MISSING NUMBERS	
A DIMENSION WITHOUT AN INSPECTION REPORT SYMBOL ( ) DOES NOT REQUIRE INSPECTION. IT MAY BE CONTROLLED ON AN INDIVIDUAL COMPONENT DRAWING	TOTAL NO. OF SYMBOLS ON DRAWING	17,23,	
	LAST NO. USED	33	

DWG STATUS				ZONE		REVISION HISTORY		AUTH		DR		CK		APVD	
DATE	STG	REV	N/P	CHG											
13JUL07	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.
- THIS PART TO HAVE SURFACE FINISH SPI 6.
- MATERIAL RECYCLING CODE >PA66< PER SAE J1344 TO APPEAR ON PART.
- THIS PART NUMBER REPLACES P/N PG004606.

PART DRAWING	
STYLE	N/A
VOLUME (CM3)	N/A
DISTR CODE	D
REFERENCE	
DO NOT SCALE	SE
CAD	SOLID EDGE

**DELPHI**  
DELPHI PACKARD ELECTRIC SYSTEMS  
WARREN, OH

DR:	DATE:
APVD: J. RICHARDSON	17AUG00
APVD: T. PACK	17AUG00
APVD: MICHAEL KOENIG	21AUG00
APVD:	
SUBSTANCES OF CONCERN AND RECYCLED CONTENT PER DELPHI - A 10949001	
MATERIAL: SEE DWG	
DRAWING NAME: CONN 10 F M/P 630 BLK	
DRAWING NUMBER: 15393805	
SIZE: A0	SCALE: NONE
FRAME: 1 OF 1	SHEET: 1 OF 1
REV: R	N/P: 02
AB	

## 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