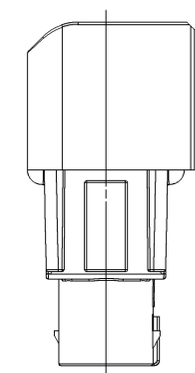
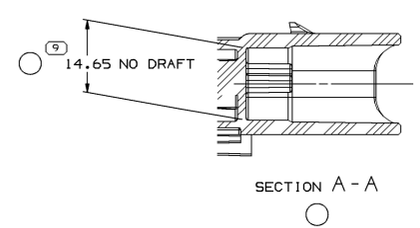
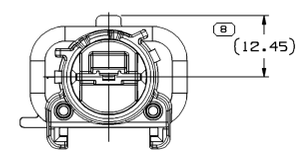
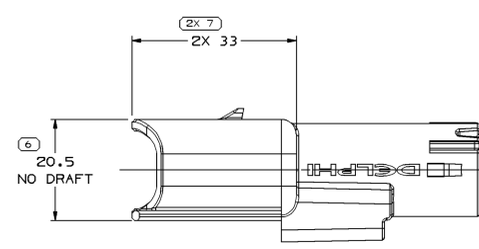
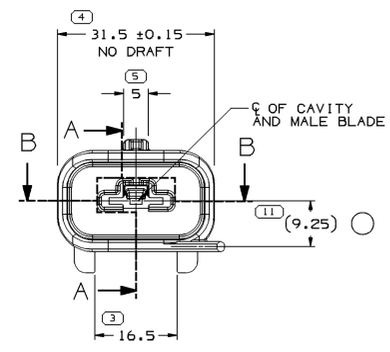
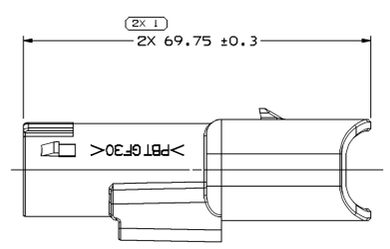
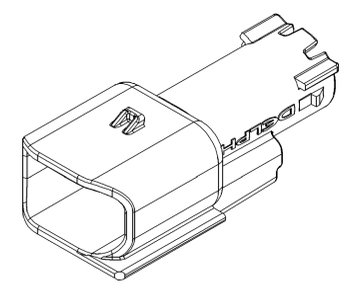
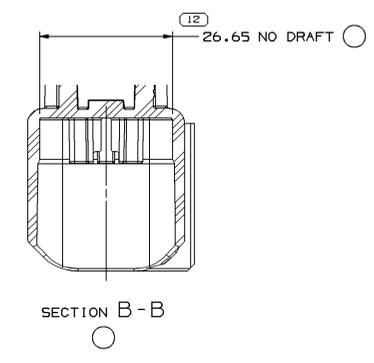
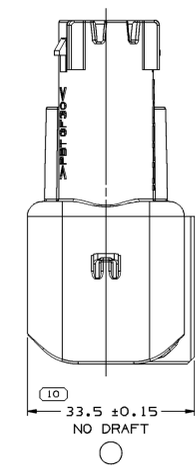


SYMBOL DEFINITION		TOTAL NO OF INSPECTIONS REQUIRED	MISSING SYMBOLS
A DIMENSION WITHOUT AN INSPECTION REPORT SYMBOL DOES NOT REQUIRE INSPECTION. IT MAY BE CONTROLLED ON THE INDIVIDUAL COMPONENT DRAWING.		13	2
	LAST NO. USED	12	

DWS STATUS					REVISION HISTORY		AUTH	DR	APVD
DATE	STG	REV	IN/P	CHG	ZONE				
20AP11	R	01	-	-		WAS PE215451 AND RELEASED	413998	ECB	ECB
13MY11	R	02	-	-		31.5 WAS 31.46, LOGO RAISED HEIGHT WAS 0.1, AND REMOVED DRAFT (2 PLCS)	414244	MLM	GER
18MY11	R	03	-	-		REVISED GRAPHICS	414305	MLM	MLM
20MY11	R	04	-	-		ADDED SECTION VIEWS AND 4 DIMS, REMOVED 1 DIM, AND REVISED INDEX RIB LOCATION	414317	MLM	MLM



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.
- MATERIAL RECYCLING CODE PER ISO 11469, (2.3)X(0.25) CHARACTERS AS SHOWN TO BE LOCATED ON ANY EXTERIOR SURFACE. OPTIONAL CONSTRUCTION TO BE NO MATERIAL RECYCLING CODE.
- THIS PRODUCT IS NOT CATEGORIZED AS AN APPEARANCE ITEM, MINOR IMPERFECTIONS INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, FLOW MARKS, COLOR BLEMISHES, GATE VESTIGE, AND SOFT FLASH THAT DO NOT AFFECT THE FIT, FORM, OR FUNCTION OF THE PART ARE PERMISSIBLE PER DPNP-4.7-CS-01.
- (2.3)X(0.25) DELPHI CORPORATE BRAND TO BE LOCATED ON ANY EXTERIOR SURFACE, PREFERABLY VISIBLE AT FINAL ASSEMBLY. OPTIONAL CONSTRUCTION FOR EXISTING TOOLING MAY BE "PED".
- FOR APPLICATION DATA SEE THE APPLICATION DRAWING.

DIMENSIONAL RANGE (MM)	CHART E1
FROM > 0	> 20
TO 20	30
	70
	100
	150
	200
	250
	300
	400

PART DRAWING	
VOLUME (QTY)	12,783
DISTR CODE	D

DELPHI
DELPHI PACKARD ELECTRICAL/ELECTRONIC ARCHITECTURE
WARREN, OH

DR	DATE
APV01 E.A. CACHO	20AP11
APV02 E.A. CACHO	26AP11
APV03 GLENN ROBINSON	27AP11
APV04	
APV05	

SUBSTANCES OF CONCERN AND RECYCLED CONTENT PER DELPHI (09+0901)

MATERIAL: POLYESTER COMPOUND BLACK

DRAWING NAME: CONN 1 M PWR PACK 1000 SLD

DRAWING NUMBER: 13882980

SIZE: A0 SCALE: 2:1 FRAME NO: 1 OF 1 SHEET NO: 1 OF 1 REV: IN/P: R 04 -

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