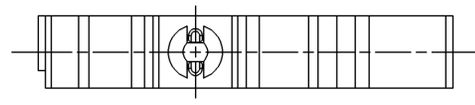
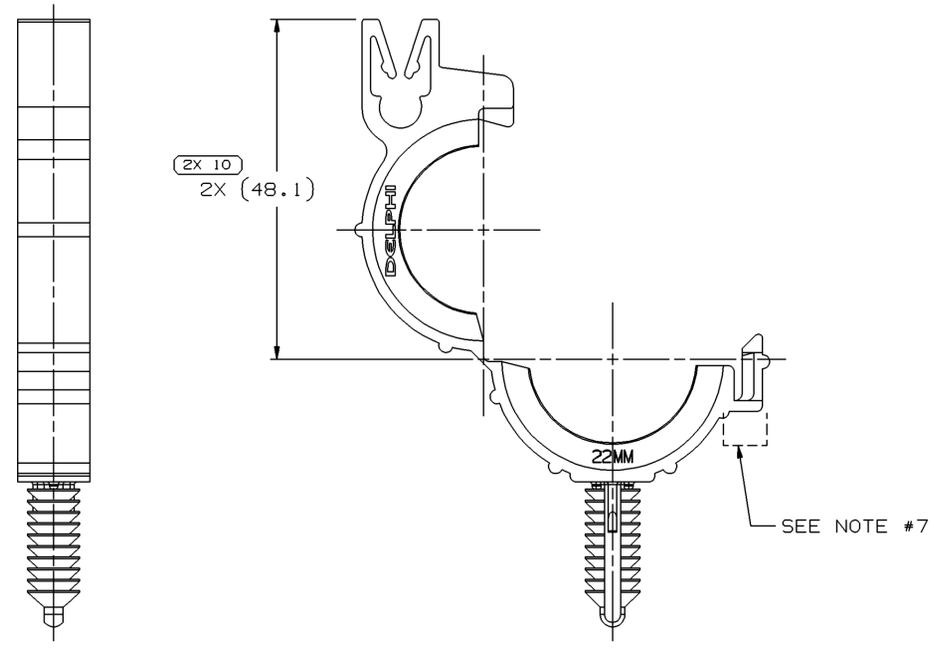
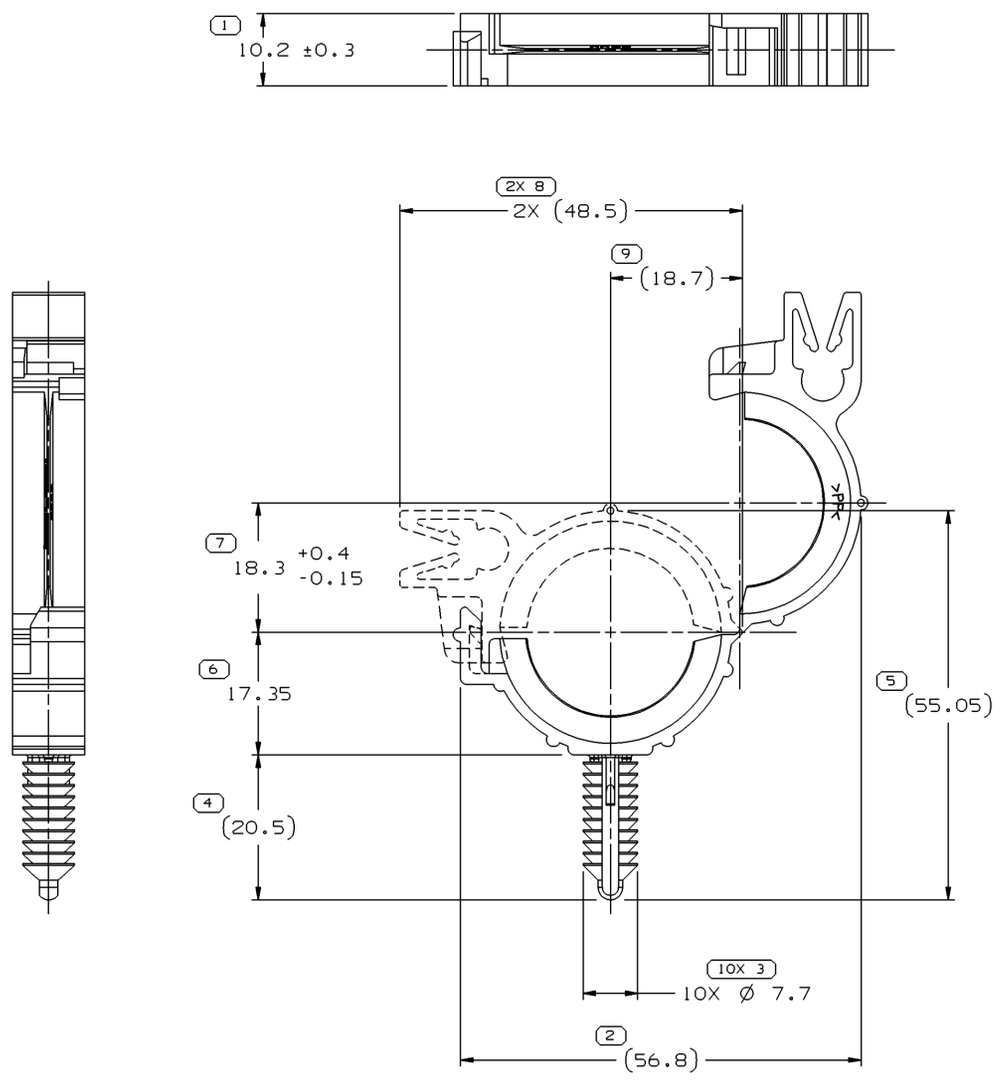


SYMBOL DEFINITION		MISSING SYMBOLS	
A DIMENSION WITHOUT AN INSPECTION REPORT SYMBOL DOES NOT REQUIRE INSPECTION. IT MAY BE CONTROLLED ON THE INDIVIDUAL COMPONENT DRAWING.	TOTAL NO OF INSPECTIONS REQUIRED	NO MISSING SYMBOL NUMBER	21
	LAST NO. USED		10

DWG STATUS					ZONE	REVISION HISTORY	AUTH	DR	APVD1	APVD2
DATE	STG	REV	N/P	CHG						
22SE03	R	01	-	-		WAS PE123702 AND RELEASED	246101	TAI	TAI	AA
28N003	R	01	AA	-		REVISED NOTE #6	249342	ECB	AUG	AA
140C05	R	01	AB	-		REVISED GRAPHICS	273576	JTV	AUG	TP



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 >PP< PER ISO 11469. (1.4)X(0.1) RAISED CHARACTERS AS SHOWN TO BE LOCATED ON ANY EXTERIOR SURFACE. OPTIONAL CONSTRUCTION TO BE NO MATERIAL RECYCLING CODE.
- THIS PART IS NOT CONTROLLED FOR AUTOMATIC FEEDING.
- THIS PART TO ACCEPT 22 MM CONVOLUTED CONDUIT.
- (1.3)X(0.1) RAISED DELPHI CORPORATE BRAND TO BE LOCATED ON ANY EXTERIOR SURFACE, PREFERABLY VISIBLE AT FINAL ASSEMBLY. OPTIONAL CONSTRUCTION TO BE "PED" OR NO LOGO.
- RECOMMENDED HOLE SIZE FOR CLIP: 7/6.35 DIA HOLE IN 12.5 MAX THICK STOCK.
- NO PROTRUDING GATES, SHARP EDGES OR PROTRUSIONS ALLOWED IN THIS AREA.

(N/A) PROCESS SENSITIVE DIMENSION

DIMENSIONS ENCLOSED IN () INDICATE REFERENCE DIMENSIONS AND NO TOLERANCE LIMITS ARE ESTABLISHED

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

TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED

±0.15	±0.2	±0.3	±0.4	±0.5	±0.6	±0.8	±1	±1.2
-------	------	------	------	------	------	------	----	------

ANGULAR TOLERANCE ±2°

DWG TYPE PART DRAWING	
STYLE	
VOLUME (CM³) 3.693	DISTR CODE D
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED THIS DOCUMENT IS IN ACCORDANCE WITH ASME Y14.5M-1994 AS AMENDED BY THE GM GLOBAL DIMENSIONING AND TOLERANCING ADDENDUM-2001. SEPARATE PATTERNS OF FEATURES MAY BE GAGED SEPARATELY REGARDLESS OF DATUM REFERENCES.	
ALL DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS	
REFERENCE	
THIRD ANGLE PROJECTION	DO NOT SCALE
USE MATH DATA	UNIGRAPHICS

DELPHI	
DELPHI PACKARD ELECTRIC SYSTEMS WARREN, OH	
DR	DATE
APVD1 TROY ILER	22SE03
APVD2 TROY ILER	22SE03
APVD3 ALEX A. DEJENE	22SE03
APVD4	
APVD5	
SUBSTANCES OF CONCERN AND RECYCLED CONTENT PER DELPHI 10949001	
MATERIAL M2097003 PP 1M GRA	
DRAWING NAME MOUN CLIP CDT 22MM NAIL	
DRAWING NUMBER 15479353	
SIZE A1	SCALE 2:1
FRAME NO 1 OF 1	SHEET NO 1 OF 1
STG R	REV 01
N/P AB	APVD 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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9