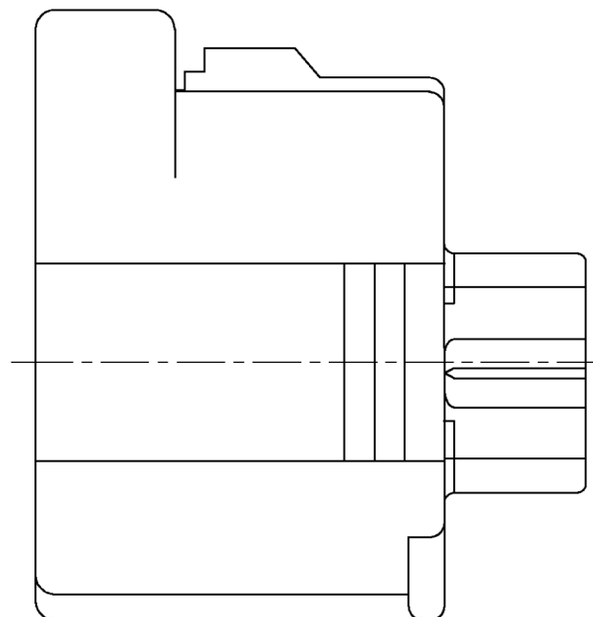
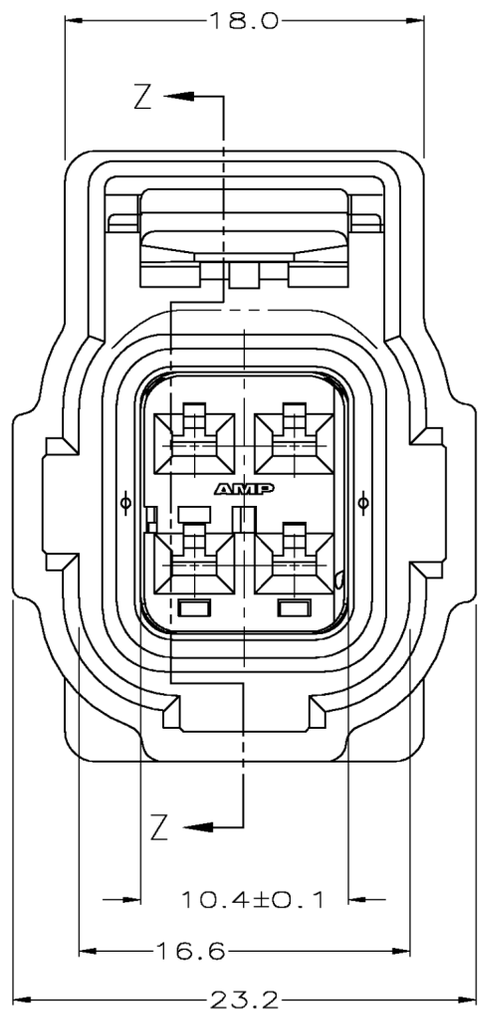
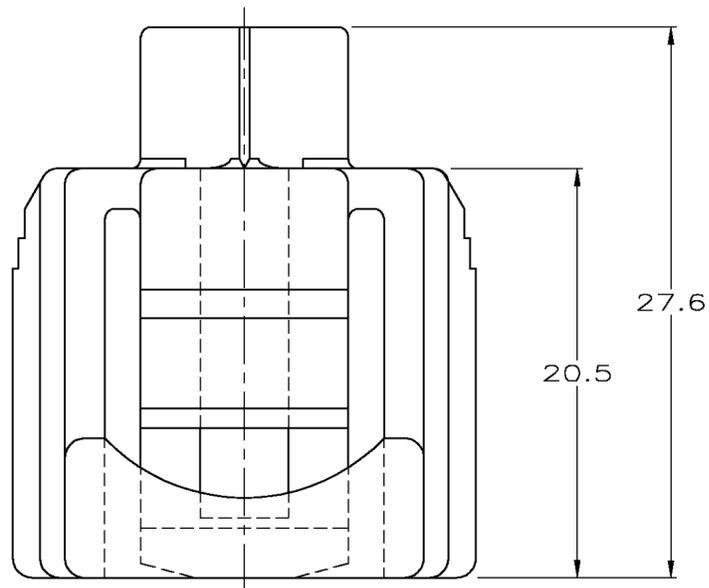


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION  
 © COPYRIGHT BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

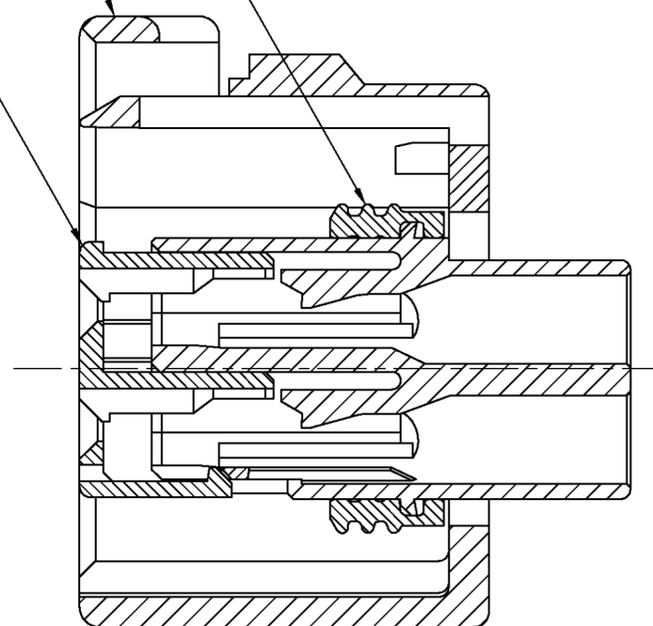
LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION		DATE	DWN	APVD	
GE	00	A		RELEASED PER D06-010	09JUN05	DLD DMR	



DBL LOCK PLATE  
 MATL: PBT,  
 15% GLASS FILLED

PLUG HOUSING  
 MATL: 4/6 NYLON, 30% GLASS FILLED  
 COLOR, BLACK

SEAL RING  
 MATL: SILICONE RUBBER  
 COLOR, BROWN



SECTION Z-Z  
 SCALE 4:1

1456554-1  
 PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN DL DRUMMOND 06FEB2006	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, Pa 17105-3608	
DIMENSIONS: mm		CHK DM REVAK 06FEB2006		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD DM REVAK 06FEB2006	NAME	
0 PLC ± -		PRODUCT SPEC	PLUG ASSEMBLY, 4 POSITION - 2X2, ALL CAVITIES OPEN	
1 PLC ± -		APPLICATION SPEC	SIZE A2	RESTRICTED TO
2 PLC ± -		WEIGHT -	CAGE CODE 00779	DRAWING NO C=1456554
3 PLC ± -			SCALE 4:1	SHEET 1 OF 1
4 PLC ± -				REV A
ANGLES ± -				
FINISH -				
MATERIAL -				
		CUSTOMER DRAWING		

## 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