

4

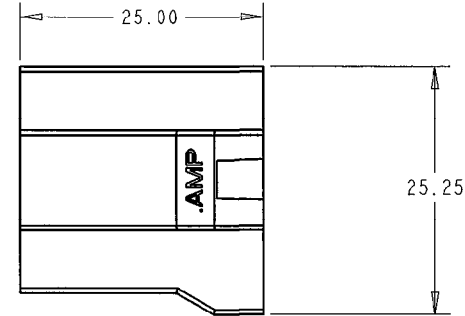
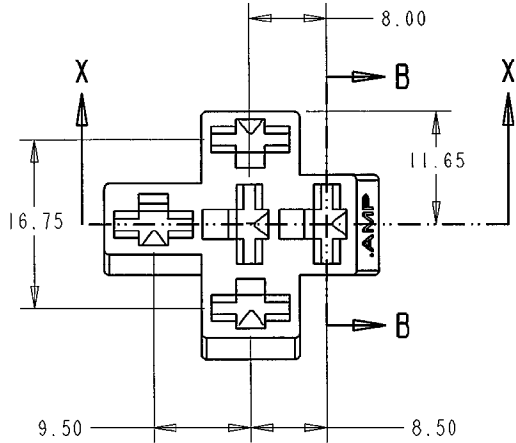
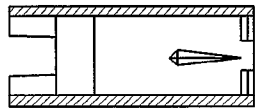
3

2

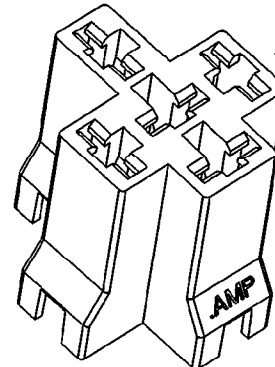
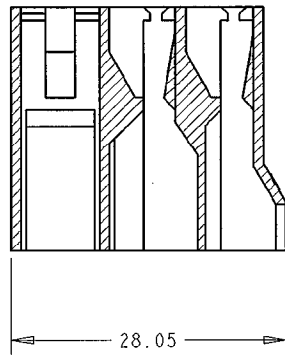
© COPYRIGHT 19 BY TE INCORPORATED. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		REVISIONS			
F	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	K1	NOTE ON SUITABLE TERMINALS ADDED	03MAR2011	PKS	MP

SECTION B-B



SECTION X-X



NOTE:

- SUITABLE FOR LATCHED .250 SRS FASTEN-ON RECEPTACLES SIMILAR TO PN 60295

154746-4	NYLON 6.6	RED
154746-3	NYLON 6.6	BLUE
154746-2	NYLON 6.6	BLACK
154746-1	NYLON 6.6	NATURAL
PART NUMBER	MATERIAL	FINISH

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TE INCORPORATED. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.		DWN P. BATES 24/3/98	Tyco Electronics Tyco Electronics GB Ltd, Stanmore, Middlesex, HA7 4RS.	
DIMENSIONS IN m.m	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	CHK M. HARRIS 24/3/98	NAME RELAY BASE MOULDING	
THIRD ANGLE PROJECTION	LINEAR: - ±0.5 ANGULAR: - ±1°	APVD J. AMBROSE 25/3/98	SIZE A3	CAGE CODE 00779
MATERIAL SEE TABLE	FINISH SEE TABLE	PRODUCT SPEC N/A	DRAWING NO C-154746	SCALE
		APPLICATION SPEC N/A	SHEET 1 OF 1	
		WEIGHT -	REV K1	
		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

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9