

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
HM	00	P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
		E		ECO-05-008931 AND REDRAWN	27SEP2005	JM	GB
		F		ECO-06-012850	11JUL2006	JM	GB

1 DIMENSIONS ARE NOMINAL UNLESS OTHERWISE SPECIFIED.

2 MATERIAL:
 FACEPLATE: ABS MOLDING COMPOUND. SEE TABLE FOR COLORS.

SCREWS: ZINC PLATED CARBON STEEL

COVER, LABEL: POLYCARBONATE MOLDING COMPOUND, CLEAR

LABEL: WHITE INDEX PAPER

3. KIT SHIPPED UNASSEMBLED.

4 MOLD OVER ICON FEATURE, 6X.

5 NON-TEXTURED AREA FOR LABEL, UP TO 9.65 [0.38] HIGH.

SLOTTED/PHILLIPS OVAL HEAD SCREW
 #6-32 X 31.75 [1.25] LG
 2X

LABEL
 2X

COVER, LABEL
 2X

FACEPLATE

69.9 [2.75]
 114.3 [4.50]
 15 [0.59]

SCALE 1:1

ELECTRIC IVORY	1-557691-1
NEMA GRAY	557691-4
WHITE	557691-3
BLACK	557691-2
LIGHT ALMOND	557691-1
COLOR	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT FOR TYCO ELECTRONICS CORPORATION. IT IS SUBJECT TO CHANGE AND THE CONTROLLING ENGINEERING ORGANIZATION SHOULD BE CONTACTED FOR THE LATEST REVISION.		DWN J. MCNEAL 27SEP2005	Tyco Electronics Harrisburg, PA 17105-3608	
DIMENSIONS: INCHES		CHK G. BOWMAN 27SEP2005	NAME FACEPLATE KIT, 6 PORT, 110CONNECT	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD G. BOWMAN 27SEP2005	PRODUCT SPEC -	
0 PLC ±		APPLICATION SPEC 408-3282		
1 PLC ±		WEIGHT -		
2 PLC ±		SIZE A2		
3 PLC ±		CAGE CODE 00779		
4 PLC ±		DRAWING NO 557691		
ANGLES ±		RESTRICTED TO -		
FINISH		SCALE 2:1		
MATERIAL		SHEET 1		
2		OF 1		
-		REV F		
CUSTOMER DRAWING				

AMP 1471-9 REV 31MAR2000

Pro/ENGINEER 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