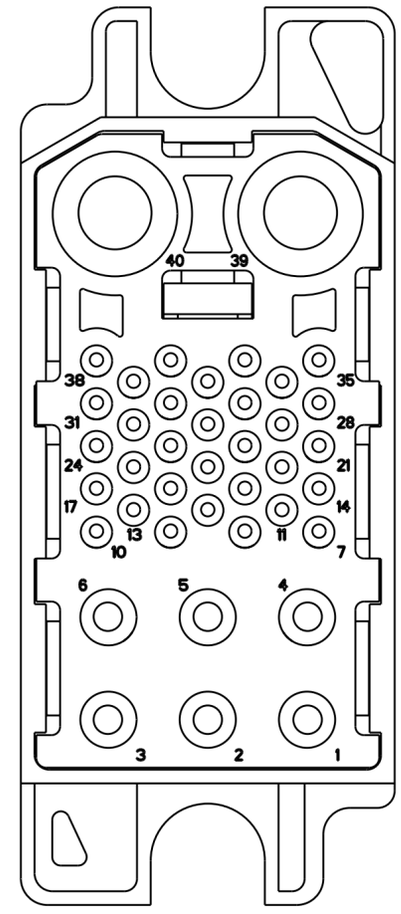
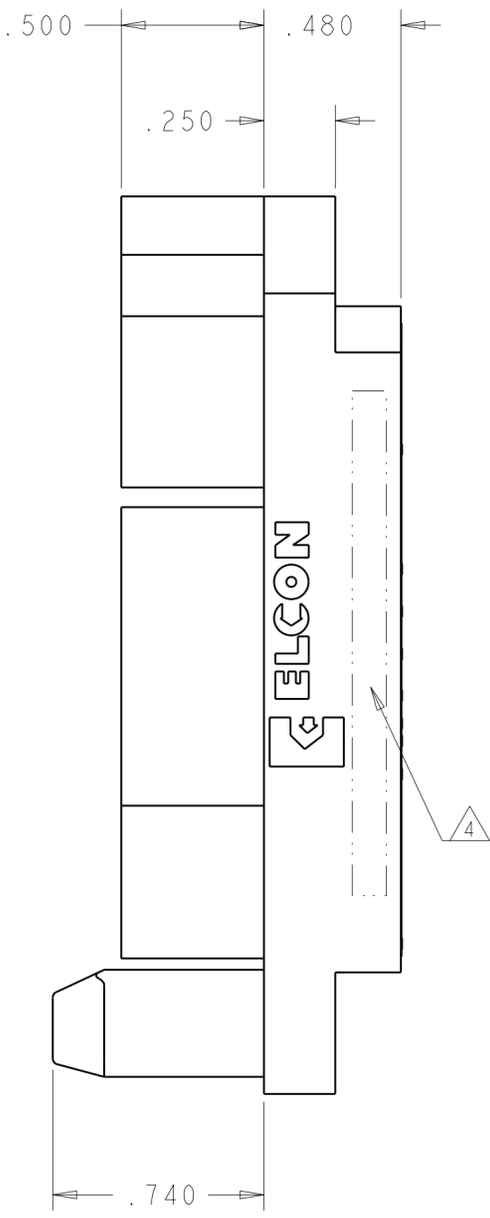
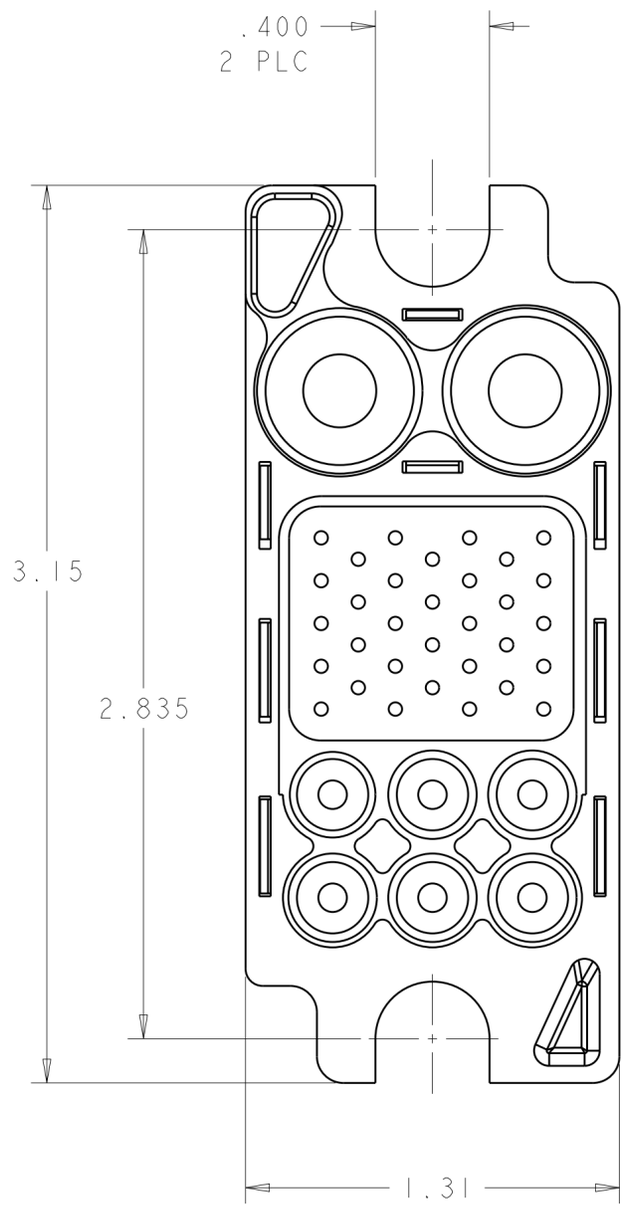


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION 20
 © COPYRIGHT 20 BY TYCO ELECTRONICS CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED.

LOC		DIST		REVISIONS			
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD		
GP	00	A	RELEASED	11MAY2006	RG	SF	
		B	REV PER ECO-11-008901	29APR2011	RG	DO	



- PIN CONTACTS SIZE #4 (D)
- PIN CONTACTS SIZE #20 (B)
- PIN CONTACTS SIZE #12 (C)

REAR VIEW

AS SHOWN	6643169-1
DESCRIPTION	PART NUMBER

<small>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.</small>		DWN	R. GRZYBOWSKI	11MAY2006	Tyco Electronics Harrisburg, PA 17105-3608
DIMENSIONS: INCHES		CHK	S. FLICKINGER	11MAY2006	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD	S. FLICKINGER	11MAY2006	
0 PLC ±- 1 PLC ±- 2 PLC ±.01 3 PLC ±.006 4 PLC ±- ANGLES ±- FINISH ±-		PRODUCT SPEC	-	NAME	
MATERIAL	-	APPLICATION SPEC	-	SIZE	A200779
		WEIGHT	-	CAGE CODE	C-6643169
		CUSTOMER DRAWING	-	DRAWING NO	6643169
		SCALE	2:1	RESTRICTED TO	-
		SHEET	1	OF	2
		REV	B		

ELCON MIDDLE DRAWER

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