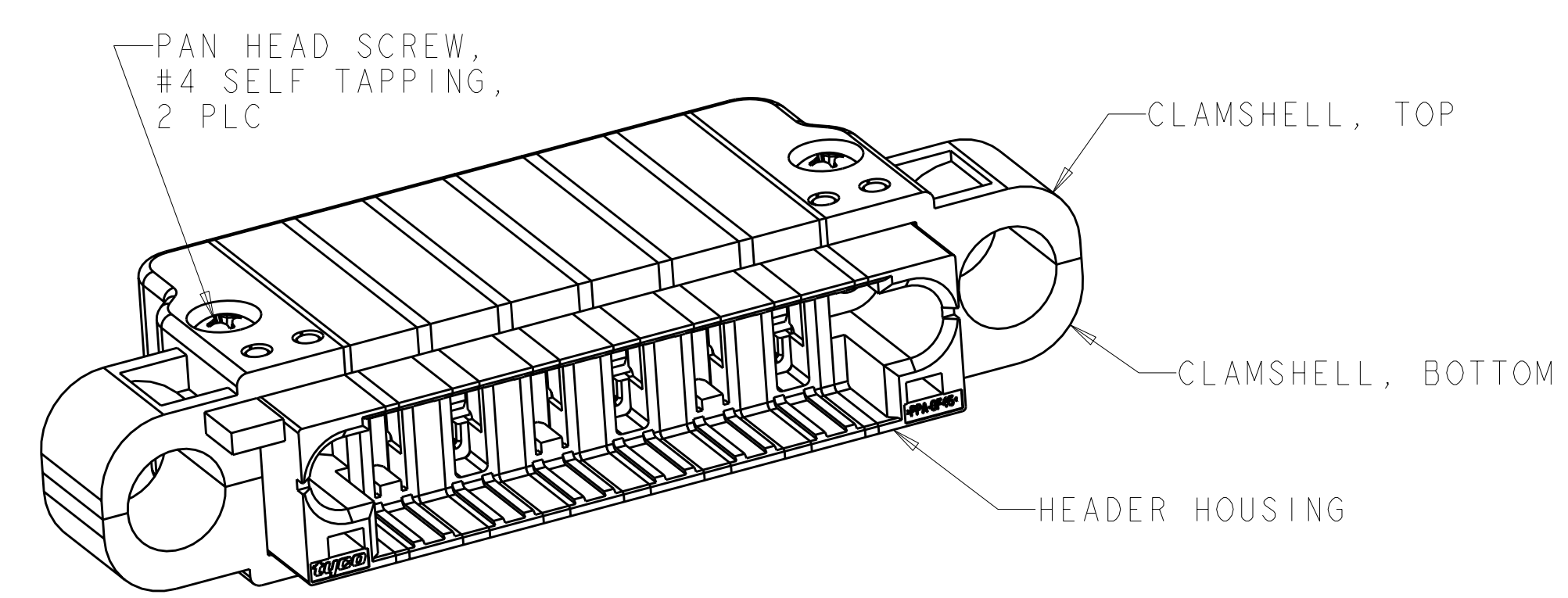
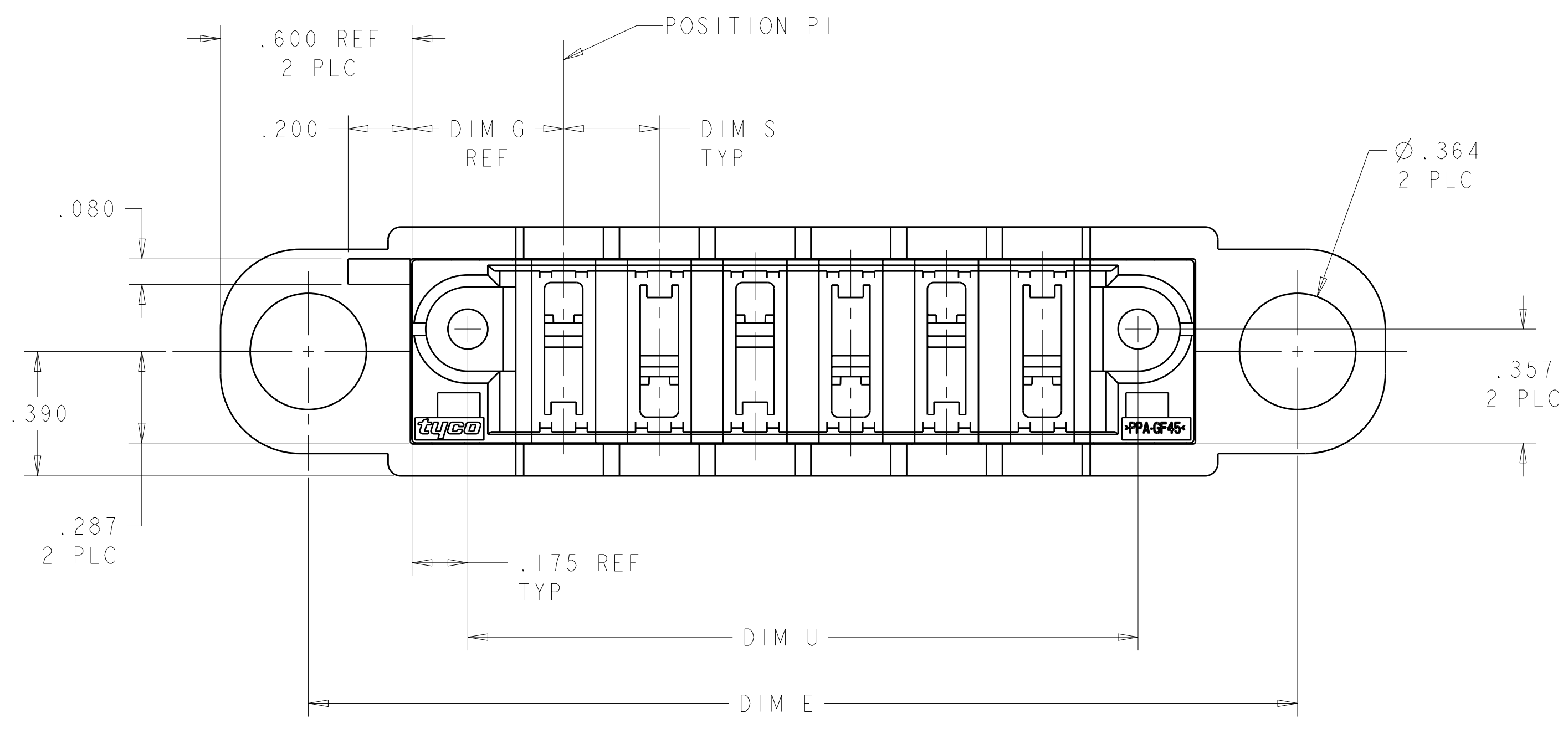
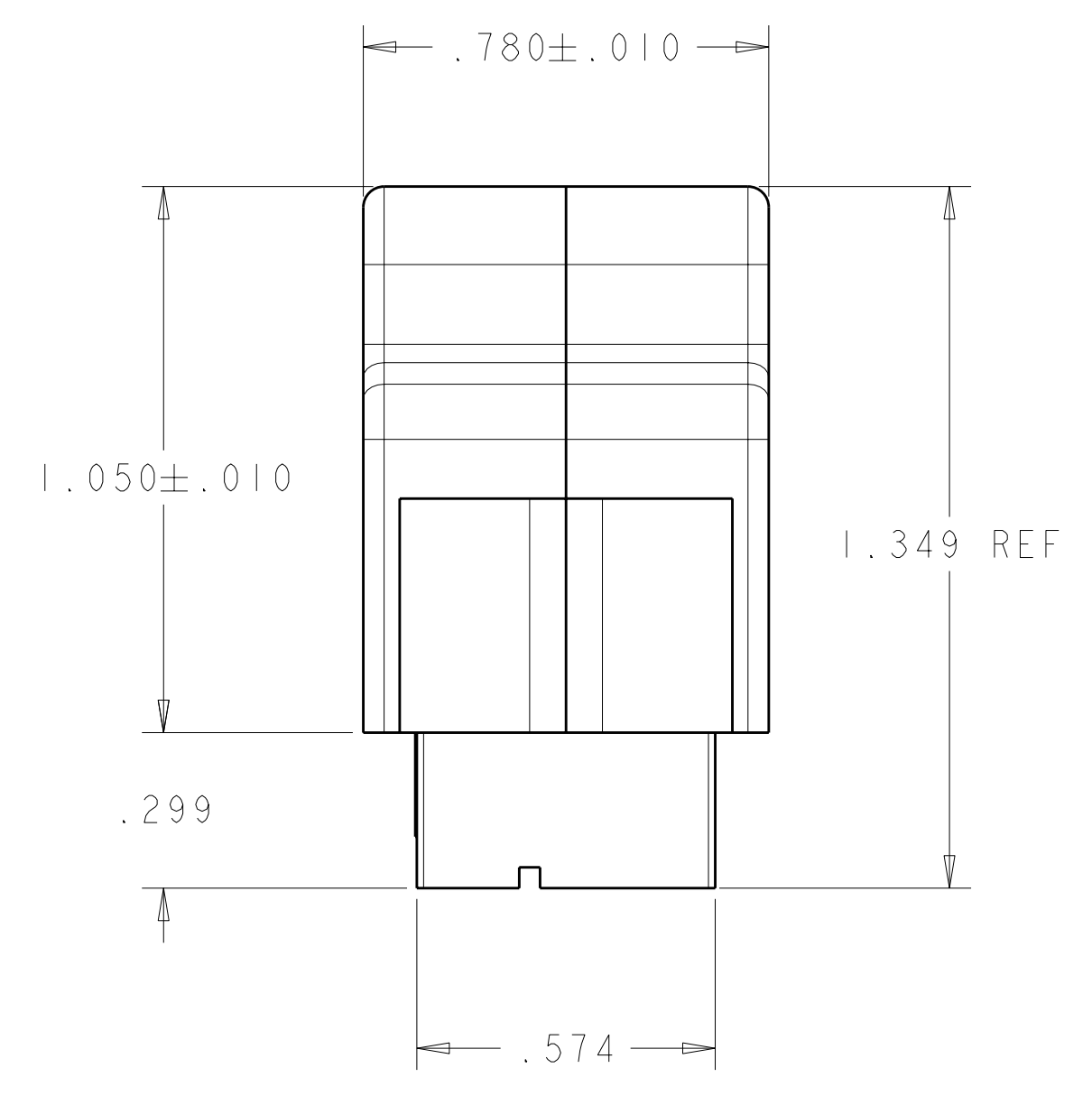
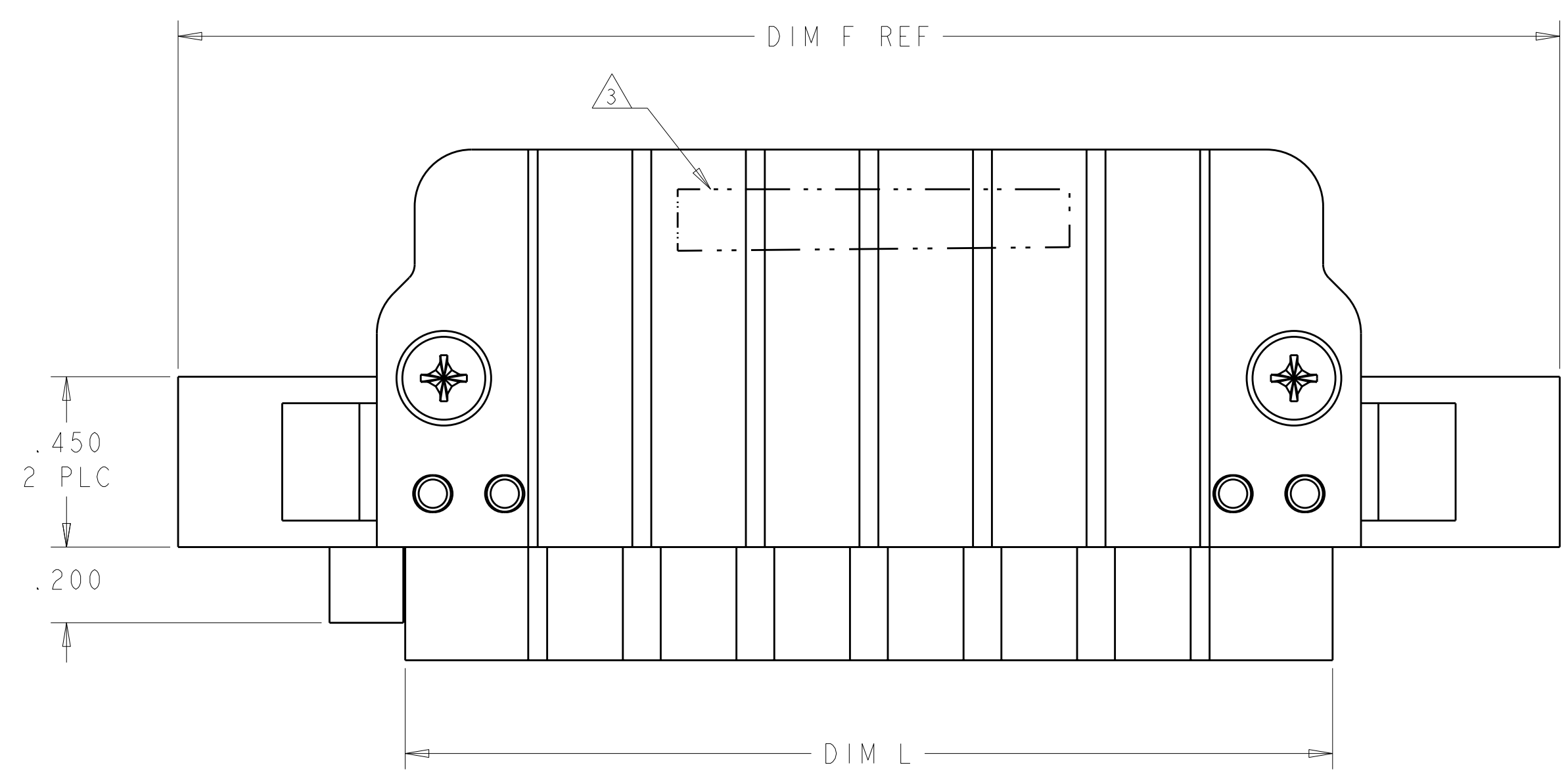


LOC	DIST	REVISIONS			
ES	00	REV	DATE	BY	APPD
		A3	ADDED NEW DASH NUMBER	4JAN2007	DZ SY
		B	ADDED NEW DASH NUMBER	9NOV2007	DZ SY
		B1	ADDED NEW DASH NUMBER	21FEB2008	SZ SY
		B2	REV PER ECR-08-014010	03JUNE2008	VO SY



ISOMETRIC VIEW  
SCALE 2:1

- 1 CLAMSHELLS AND HEADER HOUSING: THERMO PLASTIC, UL94 V-0; SCREWS: STEEL.
- 2 SCREWS: ZINC.
- 3 TYCO PART NUMBER AND DATE CODE MARKED IN AREA.
- 4 CONNECTOR KEEP OUT ZONE.
- 5 CONNECTOR MATED TO PANEL FROM OPPOSITE SIDE.
- 6 NO BURRS ALLOWED ON OPPOSITE (MATED) SIDE.
- 7 DATUM LOCATIONS AND BASIC DIMENSIONS TO BE ESTABLISHED BY CUSTOMER.
- 8 MOUNT CONNECTOR WITH TYCO HARDWARE KIT 1600914-1 FOR .050 (1.27mm) MIN RADIAL FLOAT.
- 9 NOT RELEASED FOR PRODUCTION.



1.900	.300	2.250	.525	3.450	2.900	5ACP (8 AWG)	1600206-4
1.200	.300	1.550	.475	2.750	2.200	3ACP (12 AWG)	1600206-3
2.500	.300	2.850	.525	4.050	3.500	7ACP (8 AWG)	1600206-2
2.100	.300	2.450	.475	3.650	3.100	6ACP (14 AWG)	1600206-1
DIM U	DIM S	DIM L	DIM G	DIM F	DIM E	DESCRIPTION	PART NO

DIMENSIONS: INCH 		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 9 PLC ± 8 PLC ±.02 5 PLC ±0.005 4 PLC ± ANGLES ±		DWN: J. McCLINTON 09MAR2006 CHK: D. TROUT 09MAR2006 APVD: P. WHYNE 09MAR2006		Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608	
MATERIAL:		FINISH:		PRODUCT SPEC: 108-2157-1 APPLICATION SPEC: 114-13164		NAME: PANEL MOUNT CABLE PLUG, WITH GUIDES, POWER, MULTI-BEAM XL SIZE: A   00779   C=1600206 WEIGHT: - CUSTOMER DRAWING	
SCALE: 3:1				SHEET: 1 OF 2		REV: B2	

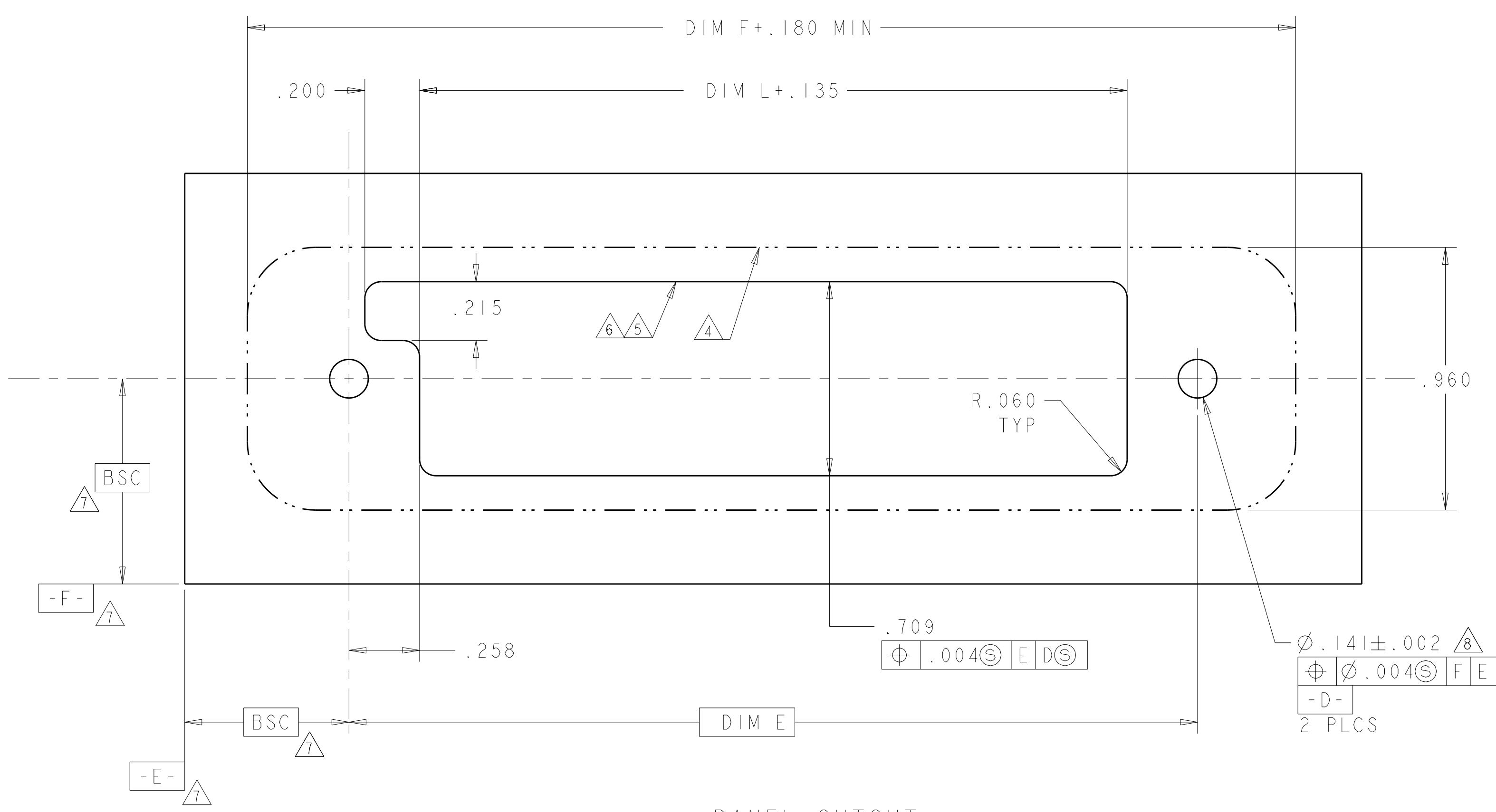
LOC	DIST	REV	DATE	BY	APPD
ES	00				

PART NUMBER	ROWS	POWER					
		P1	P2	P3	P4	P5	P6
1600206-1	D		CP	CP	CP	CP	CP
	C						
	B						
	A						
6ACP (14AWG)							

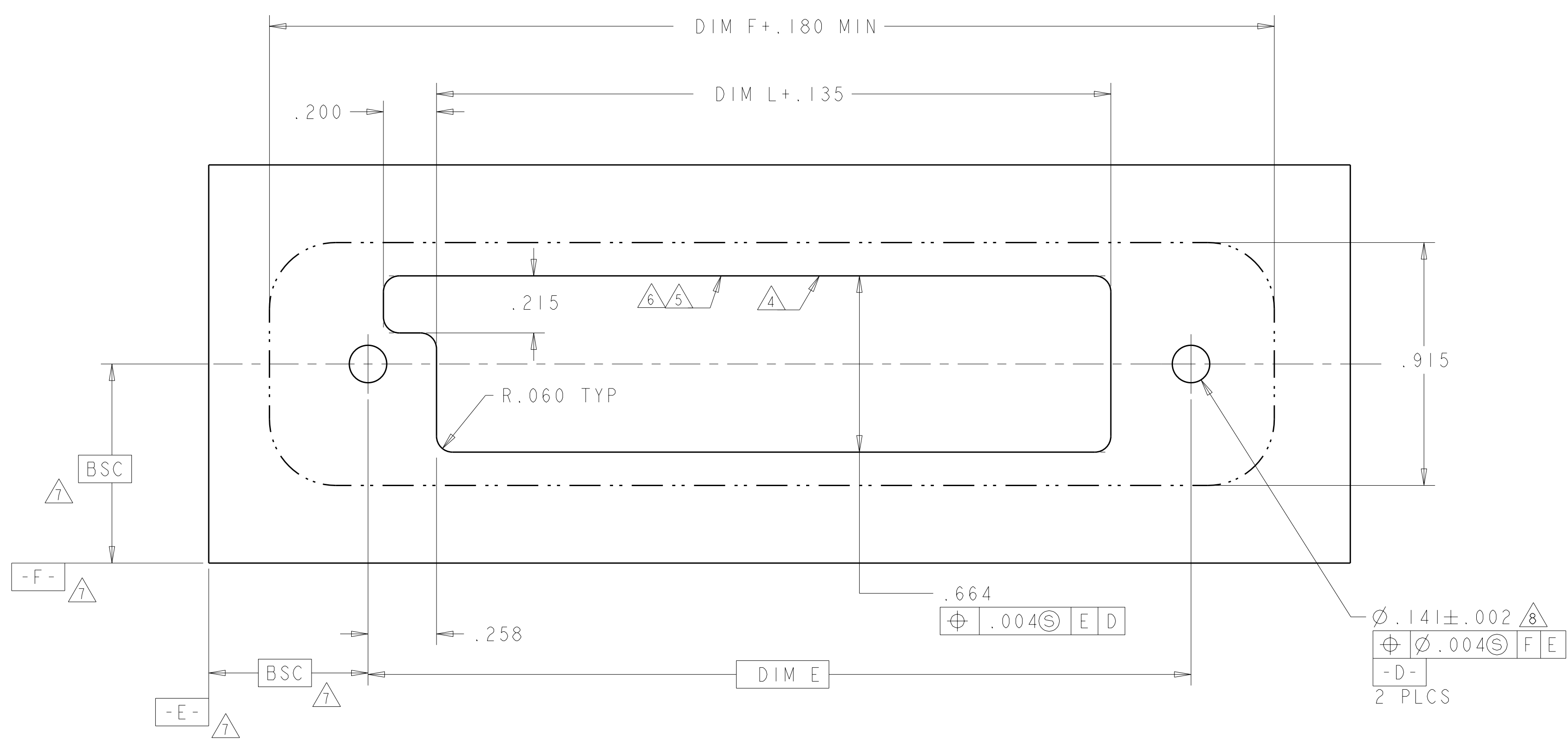
PART NUMBER	ROWS	POWER						
		P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7
1600206-2	D		CP	CP	CP	CP	CP	CP
	C							
	B							
	A							
7ACP (8 AWG)								

PART NUMBER	ROWS	POWER		
		P1	P2	P3
1600206-3	D		CP	CP
	C			
	B			
	A			
3ACP (12 AWG)				

PART NUMBER	ROWS	POWER				
		P1	P2	P3	P4	P5
1600206-4	D		CP	CP	CP	CP
	C					
	B					
	A					
5ACP (8 AWG)						



PANEL CUTOUT:  
WHEN MATING TO BOARD MOUNT RECEPTACLE



PANEL CUTOUT:  
WHEN MATING TO SLIDE-TO-LOCK CABLE RECEPTACLE

POWER CONTACT	CP
DESCRIPTION	IDENTIFIER

<small>THE DIMENSIONS OF THIS DRAWING ARE SUBJECT TO THE FOLLOWING OBSERVATIONS:                  1. THIS IS SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE AND WITHOUT OBLIGATION.                  2. DIMENSIONS ARE TO BE TAKEN FROM THE LATEST REVISION.</small>		DWN J. McCLINTON 09MAR2006 CHK D. TROUT 09MAR2006 APVD R. WHYNE 09MAR2006	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA 17105-3608
DIMENSIONS: INCH 	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0 PLC ± 1 PLC ±.02 2 PLC ±.005 3 PLC ±.005 4 PLC ± ANGLES ±	NAME PRODUCT SPEC APPLICATION SPEC SIZE CAGE CODE DRAWING NO WEIGHT CUSTOMER DRAWING	PANEL MOUNT CABLE PLUG, WITH GUIDES, POWER, MULTI-BEAM XL 108-2157-1 114-13164 A1100779C=1600206 SCALE 3:1 SHEET 2 OF 2 REV B2

## 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