



1 MATERIAL: THERMOPLASTIC, COLOR-NATURAL.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWG	R. K. SEIFRIED	11JUL83	TE Connectivity
		CHK	D. RUBENDALL	11JUL83	
DIMENSIONS: mm [INCHES]		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		NAME	
0. PLC ± - 1. PLC ± - 2. PLC ± - 3. PLC ± 0.13 [.005] 4. PLC ± - ANGLES ± -		APPLICATION SPEC		HOUSING, HDI PIN, 4 ROW	
MATERIAL		FINISH		SIZE	RESTRICTED TO
1				A1	
CUSTOMER DRAWING		SCALE		SHEET	
		4:1		1 OF 1	
				REV C1	

	35.56 [1.400]	14	39.37 [1.550]	49.53 [1.950]	57.15 [2.250]	60	4-532406-8
	160.02 [6.300]	63	163.83 [6.450]	172.72 [6.850]	181.61 [7.150]	256	4-532406-7
OBSOLETE	81.28 [3.200]	32	85.09 [3.350]	95.25 [3.750]	102.87 [4.050]	132	4-532406-6
OBSOLETE	66.04 [2.600]	26	69.85 [2.750]	80.01 [3.150]	87.63 [3.450]	108	4-532406-5
OBSOLETE	55.88 [2.200]	22	59.69 [2.350]	69.85 [2.750]	77.47 [3.050]	92	4-532406-4
	22.86 [.900]	9	26.67 [1.050]	36.83 [1.450]	44.45 [1.750]	40	4-532406-3
	144.78 [5.700]	57	148.59 [5.850]	158.75 [6.250]	166.37 [6.550]	232	4-532406-2
	134.62 [5.300]	53	138.43 [5.450]	148.59 [5.850]	156.21 [6.150]	216	4-532406-1
	E	D	C	B	A	POSN	PART NUMBER

OBSOLETE	241.30 [9.500]	95	245.11 [9.650]	255.27 [10.050]	262.89 [10.350]	384	4-532406-0
OBSOLETE	177.80 [7.000]	70	181.61 [7.150]	191.77 [7.550]	199.39 [7.850]	284	3-532406-9
OBSOLETE	17.780 [0.700]	7	21.59 [0.850]	31.75 [1.250]	39.37 [1.550]	32	3-532406-8
OBSOLETE	172.72 [6.800]	68	176.53 [6.950]	186.69 [7.350]	194.31 [7.650]	276	3-532406-7
OBSOLETE	180.34 [7.100]	71	184.15 [7.250]	194.31 [7.650]	201.93 [7.950]	288	3-532406-6
	167.64 [6.600]	66	171.45 [6.750]	181.61 [7.150]	189.23 [7.450]	268	3-532406-5
OBSOLETE	157.48 [6.200]	62	161.29 [6.350]	171.45 [6.750]	179.07 [7.050]	252	3-532406-4
OBSOLETE	454.66 [17.900]	179	458.47 [18.050]	468.63 [18.450]	476.25 [18.750]	720	3-532406-3
OBSOLETE	441.96 [17.400]	174	445.77 [17.550]	455.93 [17.950]	463.55 [18.250]	700	3-532406-2
OBSOLETE	429.26 [16.900]	169	433.07 [17.050]	443.23 [17.450]	450.85 [17.750]	680	3-532406-1
OBSOLETE	416.56 [16.400]	164	420.37 [16.550]	430.53 [16.950]	438.15 [17.250]	660	3-532406-0
OBSOLETE	403.86 [15.900]	159	407.67 [16.050]	417.83 [16.450]	425.45 [16.750]	640	2-532406-9
OBSOLETE	391.16 [15.400]	154	394.97 [15.550]	405.13 [15.950]	412.75 [16.250]	620	2-532406-8
OBSOLETE	378.46 [14.900]	149	382.27 [15.050]	392.43 [15.450]	400.05 [15.750]	600	2-532406-7
OBSOLETE	365.76 [14.400]	144	369.57 [14.550]	379.73 [14.950]	387.35 [15.250]	580	2-532406-6
OBSOLETE	353.06 [13.900]	139	356.87 [14.050]	367.03 [14.450]	374.65 [14.750]	560	2-532406-5
OBSOLETE	340.36 [13.400]	134	344.17 [13.550]	354.33 [13.950]	361.95 [14.250]	540	2-532406-4
OBSOLETE	327.66 [12.900]	129	331.47 [13.050]	341.63 [13.450]	349.25 [13.750]	520	2-532406-3
OBSOLETE	314.96 [12.400]	124	318.77 [12.550]	328.93 [12.950]	336.55 [13.250]	500	2-532406-2
OBSOLETE	302.26 [11.900]	119	306.07 [12.050]	316.23 [12.450]	323.85 [12.750]	480	2-532406-1
OBSOLETE	289.56 [11.400]	114	293.37 [11.550]	303.53 [11.950]	311.15 [12.250]	460	2-532406-0
OBSOLETE	276.86 [10.900]	109	280.67 [11.050]	290.83 [11.450]	298.45 [11.750]	440	1-532406-9
OBSOLETE	264.16 [10.400]	104	267.97 [10.550]	278.13 [10.950]	285.75 [11.250]	420	1-532406-8
	251.46 [9.900]	99	255.27 [10.050]	265.43 [10.450]	273.05 [10.750]	400	1-532406-7
OBSOLETE	238.76 [9.400]	94	242.57 [9.550]	252.73 [9.950]	260.35 [10.250]	380	1-532406-6
OBSOLETE	226.06 [8.900]	89	229.87 [9.050]	240.03 [9.450]	247.65 [9.750]	360	1-532406-5
OBSOLETE	213.36 [8.400]	84	217.17 [8.550]	227.33 [8.950]	234.95 [9.250]	340	1-532406-4
	200.06 [7.900]	79	204.47 [8.050]	214.63 [8.450]	222.25 [8.750]	320	1-532406-3
	187.96 [7.400]	74	191.77 [7.550]	201.93 [7.950]	209.55 [8.250]	300	1-532406-2
	175.26 [6.900]	69	179.07 [7.050]	189.23 [7.450]	196.85 [7.750]	280	1-532406-1
	162.56 [6.400]	64	166.37 [6.550]	176.53 [6.950]	184.15 [7.250]	260	1-532406-0
	149.86 [5.900]	59	153.67 [6.050]	163.83 [6.450]	171.45 [6.750]	240	532406-9
	137.16 [5.400]	54	140.97 [5.550]	151.13 [5.950]	158.75 [6.250]	220	532406-8
	124.46 [4.900]	49	128.27 [5.050]	138.46 [5.450]	146.05 [5.750]	200	532406-7
	111.76 [4.400]	44	115.57 [4.550]	125.73 [4.950]	133.35 [5.250]	180	532406-6
	99.06 [3.900]	39	102.87 [4.050]	113.03 [4.450]	120.65 [4.750]	160	532406-5
	86.36 [3.400]	34	90.17 [3.550]	100.33 [3.950]	107.95 [4.250]	140	532406-4
	78.74 [3.100]	31	82.55 [3.250]	92.71 [3.650]	100.33 [3.950]	128	532406-3
	73.66 [2.900]	29	77.47 [3.050]	87.63 [3.450]	95.25 [3.750]	120	532406-2
	60.96 [2.400]	24	64.77 [2.550]	74.93 [2.950]	82.55 [3.250]	100	532406-1
	E	D	C	B	A	POSN	PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. **STE** TE Connectivity

DIMENSIONS: mm [INCHES] TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:  
 0 PLC ± -  
 1 PLC ± -  
 2 PLC ± -  
 3 PLC ± ± 0.13(.005)  
 4 PLC ± -  
 ANGLES ± α° 30'

MATERIAL FINISH

APPROVED: R. K. SEIFRIED 11JUL83  
 CHK: D. RUBENDALL 11JUL83  
 NAME: D. RUBENDALL 11JUL83

APPLICATION SPEC: HOUSING, HDI, PIN, 4 ROW

SIZE: A1 CASE CODE: 00779 DRAWING NO: 532406 RESTRICTED TO: -  
 WEIGHT: -  
 CUSTOMER DRAWING SCALE: 4:1 SHEET 2 OF 2 REV: C1



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.