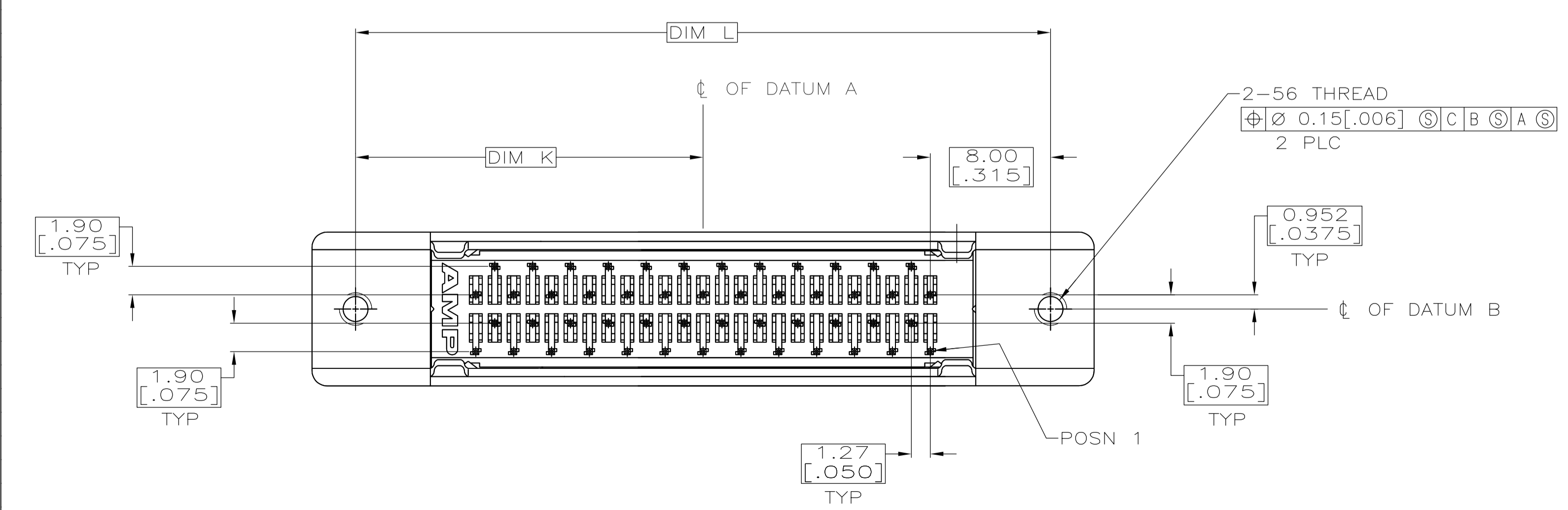


- ① POSITION TOLERANCE APPLIES AT CONTACT TIP.
- ② POSITION NUMBERS SHOWN FOR REFERENCE ONLY.
- ③ HOUSING: POLYPHTHALAMIDE, BLACK, UL 94-VO RATED.
- ④ SHELL: CARBON STEEL.
- ⑤ CONTACTS: PHOSPHOR BRONZE.
- ⑥ BRACKET: ZINC.
- ⑦ SHELL: 5.08μm [.000200] MIN NICKEL OVER 1.27μm [.000050] MIN COPPER.
- ⑧ BRACKET: 3.81μm [.000150] MIN NICKEL OVER 5.08μm [.000200] MIN COPPER.
- ⑨ CONTACTS: EITHER 0.76μm [.000030] MIN GOLD PLATE OR GOLD FLASH OVER PALLADIUM NICKEL PLATE, 0.76μm [.000030] MIN TOTAL, FOR A LENGTH OF 0.64 [.025] MIN, 0.13 [.005] MAX FROM MATING END, 1.27μm [.000050] MIN TIN ON OPPOSITE END FOR A LENGTH OF 4.78 [.188] MIN, ALL OVER 1.27μm [.000050] MIN NICKEL UNDERPLATE.
- ⑩ PC BOARD HOLE RECOMMENDATIONS:
 - A. HOLES SHOULD BE DRILLED WITH A 0.701 [.0276] DRILL.
 - B. PC BOARD PLATING TO BE 7.62μm [.000300] MIN TIN OVER 0.025-0.038 [.0010-.0015] COPPER.
 - C. RECOMMENDED HOLE SIZE AFTER TIN PLATING IS 0.56-0.66 [.022-.026].



	R	P	N	M	L	K	NO OF POSN	PART NO
PER DETAIL X	96.90 [3.815]	74.93 [2.950]	79.15 [3.116]	86.74 [3.415]	90.93 [3.580]	45.47 [1.790]	120	1-5786554-0
PER DETAIL X	84.20 [3.315]	62.23 [2.450]	66.45 [2.616]	74.04 [2.915]	78.23 [3.080]	39.12 [1.540]	100	5786554-9
PER DETAIL X	63.88 [2.515]	41.91 [1.650]	46.13 [1.816]	53.72 [2.115]	57.91 [2.280]	28.96 [1.140]	68	5786554-7
PER DETAIL Y	52.45 [2.065]	30.48 [1.200]	34.70 [1.366]	42.29 [1.665]	46.48 [1.830]	23.24 [0.915]	50	5786554-5
PER DETAIL Y	37.21 [1.465]	15.24 [0.600]	19.46 [0.766]	27.05 [1.065]	31.24 [1.230]	15.62 [0.615]	26	5786554-2
PER DETAIL X	33.40 [1.315]	11.43 [0.450]	15.65 [0.616]	23.24 [0.915]	27.43 [1.080]	13.72 [0.540]	20	5786554-1
RECOMMENDED PCB MTG DIMENSIONS								

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm [INCHES]	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DIN G. ATTADIA - 02-25-05	DOCKS 02-25-05
0 PLC ± -	1 PLC ± -	APVD S. SHUEY	NAME M. WALMSLEY
2 PLC ± 0.13 [005]	3 PLC ± -	114-40029	SIZE A1
4 PLC ± -	5 ANGLE ± -	00779	SCALE 4:1
MATERIAL	FINISH	WEIGHT	RESTRICTED TO

STE TE Connectivity

RECEPTACLE ASSEMBLY, SHIELDED, VERTICAL, RAILED, ACTION PIN FOR .062 TO .093 THICK BD, AMPLIMITE .050 SERIES

CUSTOMER DRAWING SHEET 1 OF 1 REV A1



Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,
помещение 100-Н Офис 331