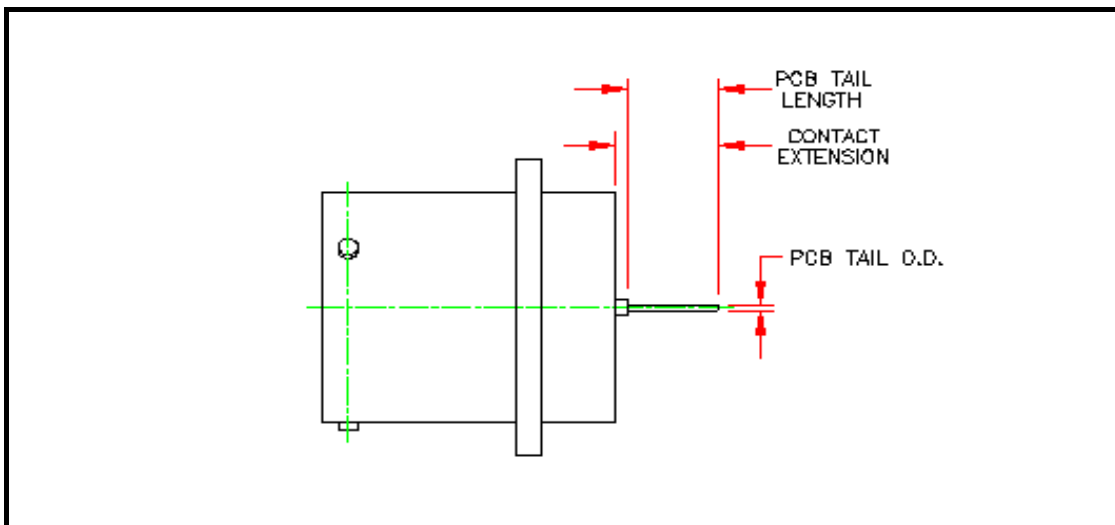


Mil-DTL-26482 SERIES II PCB TAIL SOCKETS (inches) REAR Stick-Out



Aerotrronics Pin Part Number	Pin Size	PCB Tail		CONTACT EXTENSION FROM REAR	
		O.D.	Length	MS3470 Shells 8 - 18	MS3470 Shells 20 - 24
		±.001	Ref.		
3510-2001-115	20	0.030	0.212	0.277	0.279
1510-2002-115	20	0.030	0.530	0.542	0.544
3510-2002-115	20	0.030	0.530	0.542	0.544
3510-2003-115	20	0.028	0.250	0.167	0.169
3510-2004-115	20	0.030	0.280	0.141	0.143
3510-2005-115	20	0.028	0.458	0.132	0.134
3510-2006-115	20	0.030	0.175	0.381	0.383
3510-2007-115	20	0.030	0.175	0.376	0.378
3510-2008-115	20	0.030	0.175	0.476	0.478
3510-2013-115	20	0.030	0.300	0.187	0.189
3510-2015-115	20	0.028	0.280	0.382	0.384
1510-2019-115	20	0.040	0.640	0.652	0.654
3510-2021-115	20	0.030	0.410	0.357	0.359
3510-2030-115	20	0.025	0.560	0.357	0.359
3510-2031-115	20	0.030	0.300	0.247	0.249
3510-2033-115	20	0.019	0.165	0.093	0.095
3510-2034-115	20	0.030	0.220	0.495	0.497
3510-2035-115	20	0.030	0.510	0.167	0.169
3510-2036-115	20	0.040	0.310	0.080	0.082
3510-2037-115	20	0.020	0.200	0.176	0.178
3510-2038-115	20	0.020	0.300	0.247	0.249
3510-2041-115	20	0.030	0.530	0.542	0.544
3510-2042-115	20	0.025	0.312	0.110	0.112
3510-2051-115	20	0.040	0.300	0.237	0.239
3510-2052-115	20	0.040	0.400	0.412	0.414
3510-2070-115	20	0.030	0.154	0.175	0.177
3510-1602-116	16	0.040	0.375	0.216	0.218
3510-1603-116	16	0.040	0.920	0.761	0.763
3510-1604-116	16	0.040	1.038	0.879	0.881
3510-1605-116	16	0.040	0.656	0.497	0.499
3510-1606-116	16	0.040	0.288	0.411	0.413
3510-1607-116	16	0.040	0.175	0.476	0.478
3510-1608-116	16	0.040	0.175	0.361	0.363
3510-1609-116	16	0.040	0.175	0.389	0.391



Drawn:11/06/2018

**Mil-DTL-26482 SERIES II PCB TAIL SOCKETS (inches)
REAR Stick-Out**

Aerotronics Pin Part Number	Pin Size	PCB Tail		CONTACT EXTENSION FROM REAR	
		O.D.	Length	MS3470 Shells 8 - 18	MS3470 Shells 20 - 24
		± 0.001	Ref.		
3510-1610-116	16	0.062	0.410	0.372	0.374
3510-1611-116	16	0.040	0.220	0.471	0.473
3510-1200-118	12	0.094	0.280	0.191	0.193
3510-1201-118	12	0.081	0.600	0.392	0.394
3510-1202-118	12	0.094	0.525	0.495	0.497
3510-1203-118	12	0.094	0.154	0.175	0.177