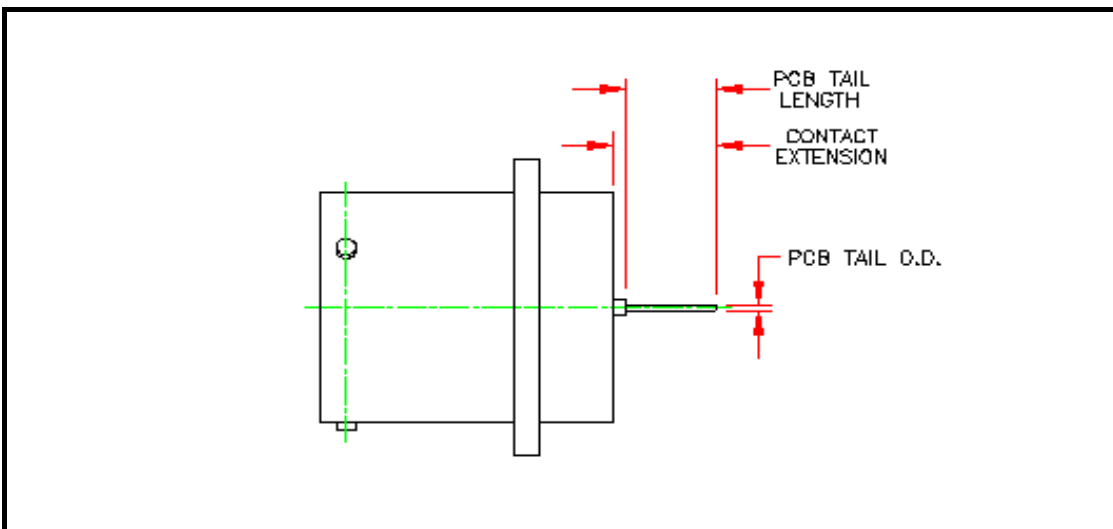


Mil-DTL-26482 SERIES II PCB TAIL PINS (inches) REAR Stick-Out



Aerotrionics Pin Part Number	Pin Size	PCB Tail		CONTACT EXTENSION FROM REAR	
		O.D.	Length	MS3470 Shells 8 - 18	MS3470 Shells 20 - 24
		±.001	Ref.		
4511-2000-110	20	0.027	0.250	0.231	0.233
4511-2001-110	20	0.027	0.250	0.416	0.418
4511-2003-110	20	0.030	0.280	0.205	0.207
3511-2005-110	20	0.020	0.311	0.191	0.193
3911-2005-110	20	0.020	0.311	0.191	0.193
4511-2005-110	20	0.020	0.311	0.191	0.193
4511-2006-110	20	0.030	0.175	0.391	0.393
4511-2007-110	20	0.030	0.300	0.251	0.253
4511-2008-110	20	0.040	0.289	0.155	0.157
4511-2009-110	20	0.027	0.400	0.355	0.357
4511-2013-110	20	0.030	0.220	0.514	0.516
4511-2014-110	20	0.020	0.310	0.305	0.307
4511-2015-110	20	0.024	0.685	0.486	0.488
4511-2016-110	20	0.028	0.315	0.249	0.251
4511-2017-110	20	0.040	0.292	0.229	0.231
4511-2018-110	20	0.030	0.154	0.205	0.207
4511-2019-110	20	0.030	0.399	0.274	0.276
4511-2021-110	20	0.040	0.389	0.255	0.257
4511-2023-110	20	0.040	0.339	0.205	0.207
4511-2024-110	20	0.040	0.800	0.751	0.753
4511-2025-110	20	0.040	0.239	0.105	0.107
4511-2029-110	20	0.030	0.800	0.751	0.753
4511-2030-110	20	0.025	0.115	0.105	0.107
4511-2031-110	20	0.020	0.220	0.171	0.173
4511-2032-110	20	0.019	0.189	0.078	0.080
4511-2033-110	20	0.030	0.275	0.277	0.279
4511-2034-110	20	0.025	0.374	0.354	0.356
4511-2035-110	20	0.020	0.200	0.143	0.145
4511-2036-110	20	0.020	0.374	0.354	0.356
4511-2038-110	20	0.027	0.460	0.311	0.313
4511-2039-110	20	0.030	0.250	0.201	0.203
3511-2040-110	20	0.023	0.452	0.275	0.277
4511-2041-110	20	0.040	0.450	0.449	0.451
4511-2043-110	20	0.040	0.530	0.481	0.483



Drawn: 01/03/2019

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

Page 2

Aerotronics Pin Part Number	Pin Size	PCB Tail		CONTACT EXTENSION FROM REAR	
		O.D.	Length	MS3470 Shells 8 - 18	MS3470 Shells 20 - 24
		±.001	Ref.		
4511-2050-110	20	0.019	0.247	0.223	0.225
4511-2051-110	20	0.040	0.247	0.223	0.225
4511-2058-110	20	0.040	0.376	0.240	0.242
4511-2059-110	20	0.025	0.434	0.328	0.330
4511-1601-111	16	0.040	0.375	0.280	0.282
4511-1602-111	16	0.040	0.175	0.387	0.389
4511-1603-111	16	0.057	0.520	0.281	0.283
4511-1604-111	16	0.078	0.300	0.366	0.368
4511-1605-111	16	0.062	0.118	0.088	0.090
4511-1607-111	16	0.040	0.262	0.428	0.430
4511-1608-111	16	0.035	0.550	0.490	0.492
4511-1609-111	16	0.019	0.247	0.223	0.225
4511-1610-111	16	0.025	0.735	0.171	0.173
4511-1611-111	16	0.040	0.220	0.500	0.502
4511-1612-111	16	0.045	0.355	0.415	0.417
4511-1613-111	16	0.057	0.520	0.331	0.333
4511-1200-113	12	0.082	0.400	0.370	0.372
4511-1201-113	12	.082	0.260	0.251	0.253
4511-1202-113	12	.094	0.354	0.333	0.335
4511-1203-113	12	.081	0.600	0.586	0.588
4511-1204-113	12	.094	0.713	0.391	0.393
4511-1205-113	12	.094	0.154	0.205	0.207
4511-1206-113	12	.094	0.300	0.251	0.253
4511-1211-113	12	0.094	0.326	0.302	0.304