



Part No.	Part Name	Part No.	Part Name	Part No.	Part Name	A
40194	GPS-TD-1-66	40195	GPS-TD-1-V0	40196	GPS-TD-1-66-Y	1.6
40197	GPS-TD-2-66	40198	GPS-TD-2-V0	43192	GPS-TD-2-66-Y	3.2
40200	GPS-TD-3-66	40201	GPS-TD-3-V0	43193	GPS-TD-3-66-Y	4.8
40202	GPS-TD-4-66	40203	GPS-TD-4-V0	43194	GPS-TD-4-66-Y	6.4
40204	GPS-TD-5-66	40205	GPS-TD-5-V0	40206	GPS-TD-5-66-Y	7.9
40207	GPS-TD-6-66	40208	GPS-TD-6-V0	43195	GPS-TD-6-66-Y	9.5
40209	GPS-TD-7-66	40210	GPS-TD-7-V0	43196	GPS-TD-7-66-Y	11.1
40211	GPS-TD-8-66	40212	GPS-TD-8-V0	43197	GPS-TD-8-66-Y	12.7
40213	GPS-TD-9-66	40214	GPS-TD-9-V0	40215	GPS-TD-9-66-Y	14.3
40216	GPS-TD-10-66	40217	GPS-TD-10-V0	40218	GPS-TD-10-66-Y	15.9
42448	GPS-TD-14-66	42449	GPS-TD-14-V0	43198	GPS-TD-14-66-Y	22.2
Material: PA66 UL94 V2 Color: Natural		Material: PA66 UL94 V0 Color: Natural		Material: PA66 UL94 V2 Color: Yellow		

Part No.	Part Name	Part No.	Part Name	A
43173	GPS-TD-1-66B	43174	GPS-TD-1-BV0	1.6
40199	GPS-TD-2-66B	43175	GPS-TD-2-BV0	3.2
43176	GPS-TD-3-66B	43177	GPS-TD-3-BV0	4.8
43178	GPS-TD-4-66B	43179	GPS-TD-4-BV0	6.4
43171	GPS-TD-5-66B	43180	GPS-TD-5-BV0	7.9
43181	GPS-TD-6-66B	43182	GPS-TD-6-BV0	9.5
43183	GPS-TD-7-66B	43184	GPS-TD-7-BV0	11.1
43172	GPS-TD-8-66B	43185	GPS-TD-8-BV0	12.7
43186	GPS-TD-9-66B	43187	GPS-TD-9-BV0	14.3
43188	GPS-TD-10-66B	43189	GPS-TD-10-BV0	15.9
43190	GPS-TD-14-66B	43191	GPS-TD-14-BV0	22.2
Material: PA66 UL94 V2 Color: Black		Material: PA66 UL94 V0 Color: Black		

Notes:

- 1.RoHS Compliant;
- 2.Hole: $\text{Ø}2.54 \pm 0.05\text{mm}$;
Panel Thickness: 1.63mm.

https://americom.de								DATE	2012-4-24	DIMENSION	TOLERANCE
TITLE	PUSH SPACER					SCALE	FIT		$L \leq 4$	± 0.10	
PART NAME	GPS-TD	MOLD NO.	S0301/2	DRAW	PLK	UNIT	MM		$4 < L \leq 15$	± 0.20	
PART NO.	SEE TABLE	MATERIAL	SEE TABLE	DESIGN	PLK	VERSION	A0		$15 < L \leq 50$	± 0.30	
DWG NO.	E4014	COLOR	SEE TABLE	APPROVAL	FDL	VIEW			$50 < L \leq 100$	± 0.40	