

## Multi-stage Modules

No.	Model No.	Th=30℃				Measurement				
		I <sub>max</sub> A	T <sub>max</sub> ℃	V <sub>max</sub> V	Q <sub>max</sub> W	W <sub>上</sub>	L <sub>上</sub>	W <sub>下</sub>	L <sub>下</sub>	H
1	TEC2-04804	4.0	≥70	4.00	6.22			15*15 20*20		7.0
2	TEC2-06903	3.0	≥80	5.00	5.98			8*30 12.6*35		7.1
3	TES2-094025	2.5	≥70	10.50	6.27			9*50 9*50		7.1
4	TEC2-10202	2.0	≥85	8.60	6.18			20*20 30*30		7.7
5	TEC2-10204	4.0	≥85	8.60	10.85			20*20 30*30		6.9
6	TEC2-10206	6.0	≥70	8.60	12.33			20*20 30*30		6.2
7	TEC2-14703	3.0	≥70	12.00	14.21			25*50 25*50		7.3
8	TEC2-14705	5.0	≥70	12.00	15.29			25*50 25*50		6.3
9	TEC2-15804	4.0	≥70	13.00	11.38			20*20 40*40		6.9
10	TEC2-15805	5.0	≥70	13.00	14.14			40*40 40*40		8.2
11	TEC2-15806	6.0	≥70	13.00	17.10			40*40 40*40		7.8
12	TEC2-15807	7.0	≥70	13.00	18.28			40*40 40*40		7.7
13	TEC2-15808	8.0	≥70	13.00	21.49			40*40 40*40		7.6
14	TEC2-16504	4.0	≥75	12.00	12.55			40*45 40*45		6.9
15	TEC2-17202	2.0	≥75	12.00	4.61			30*80 30*80		9.55
16	TES2-19002	2.0	≥80	16.00	12.40			30*30 30*30		6.7

17	TEC2-19002	2.0	≥80	16.00	12.80	40*40 40*40	7.0
18	TEC2-19602	2.0	≥80	16.00	13.10	30*55 30*55	8.1
19	TES2-19003A	3.0	≥80	16.00	20.50	30*30 30*30	6.7
20	TES2-19003	3.0	≥80	16.00	18.00	30*30 30*30	6.7
21	TEC2-19003	3.0	≥80	16.00	18.20	40*40 40*40	7.2
22	TEC2-19004	4.0	≥80	16.00	23.10	40*40 40*40	7.0
23	TES2-19005A	5.0	≥80	16.00	31.34	30*30 30*30	5.9
24	TES2-19005	5.0	≥80	16.00	28.40	30*30 30*30	5.9
25	TEC2-19005	5.0	≥80	16.00	28.00	40*40 40*40	6.3
26	TEC2-19006	6.0	≥80	16.00	33.34	40*40 40*40	6.3
27	TEC2-19606	6.0	≥80	16.00	34.90	30*55 30*55	6.4
28	TEC2-19008	8.0	≥80	16.00	42.66	40*40 40*40	6.0
29	TEC2-19010	10.0	≥80	16.00	53.00	40*40 40*40	5.7
30	TEC2-19709	9.0	≥75	16.00	60.00	62*62 62*62	8.8
31	TEC2-19712	12.0	≥75	16.00	78.40	62*62 62*62	8.8
32	TEC2-19804	4.0	≥80	16.00	26.00	40*40 40*40	7.6
33	TEC2-19806	6.0	≥80	16.00	37.70	40*40 40*40	6.9
34	TEC2-19808	8.0	≥80	16.00	48.47	40*40 40*40	6.8
35	TEC2-22203	3.0	≥75	12.00	28.30	30*70 30*70	7.8
36	TEC2-25406	6.0	≥80	15.00	24.00	40*40 40*40	7.0
37	TEC2-25407	7.0	≥80	15.00	25.90	40*40 40*40	6.9

38	TEC2-25408	8.0	≥80	15.00	29.60	40*40 40*40	6.9
39	TEC2-25410	10.0	≥80	15.00	35.00	40*40 40*40	6.9
40	TEC3-11904	3.6	≥85	8.60	5.75	15*15 20*20 30*30	10.4
41	TEC3-11906	5.2	≥85	8.60	8.21	15*15 20*20 30*30	9.0
42	TES3-20702	1.8	≥75	13.00	5.36	15*15 20*20 30*30	9.5
43	TEC3-22903	3.0	≥90	16.00	9.00	20*20 30*30 40*40	10.8
44	TEC3-22904	4.0	≥90	16.00	12.43	25*25 38*38 50*50	12.4
45	TEC3-22908	8.0	≥90	16.00	23.50	25*25 38*38 50*50	10.5
46	TEC4-24603	3.0	≥107	14.60	4.92	15*15 20*20 30*30 40*40	13.6
47	TEC4-24604	4.0	≥107	14.60	6.75	15*15 20*20 30*30 40*40	11.8
48	TEC4-24606	6.0	≥107	14.60	9.51	15*15 20*20 30*30 40*40	11.2
49	TEC4-24606	6.0	≥107	14.60	9.97	20*20 25*25 38*38 50*50	13.9
50	TEC4-24608	8.0	≥107	14.60	13.40	20*20 25*25 38*38 50*50	12.6
51	TEC4-24610	10.0	≥107	14.60	16.60	20*20 25*25 38*38 50*50	11.9
52	TEC4-51406	6.0	≥100	24.00	18.80	20*60 20*60 43*60 72*72	15.2

53	TEC4-51408	8.0	$\geq 100$	24.00	24.00	20*60 20*60 43*60 72*72	14.1
54	TEC5-25404 Metallized	4.0	$\geq 100$	15.00	2.78	10.8*10*8 15.6*15.6 20.4*20.4 30.0*30.0 40.0*40.0	14.6
55	TEC5-24603 -12706	A:3.0 B:6.0	$\geq 107$	14.60	4.92	15*15 20*20 30*30 40*40 40*40	16.7
56	TEC6-60505	5.0	$\geq 100$	30.00	8.48	20*20 25*25 38*38 50*50 55*55 62*62	23.0