

Al ₂ O ₃ - 0,32mm Model	Hot Face Th=25°C				Dimensions,mm				
	U _{max} Volts	I _{max} . Amps	Q _{max} . Watts	ΔT _{max} . °C	A mm	B mm	C mm	D mm	H mm
U_{max}=3,8V									
MTEC-3,8-0,83-1,7-71-6,0-AIO(0,32)	3,8	0,83	1,7	71,0	6,0	6,0	6,0	6,0	2,35
MTEC-3,8-1,1-2,25-71-6,0-AIO(0,32)	3,8	1,1	2,25	71,0	6,0	6,0	6,0	6,0	1,95
MTEC-3,8-1,32-2,9-70-6,0-AIO(0,32)	3,8	1,32	2,9	70,0	6,0	6,0	6,0	6,0	1,75
MTEC-3,8-1,93-3,85-70-6,0-AIO(0,32)	3,8	1,93	3,85	70,0	6,0	6,0	6,0	6,0	1,45
U_{max}=4,7V									
MTEC-4,7-0,9-2,3-71-6,0/8,2-AIO(0,32)	4,7	0,9	2,3	71,0	8,2	6,0	8,2	6,0	2,15
MTEC-4,7-1,2-3,0-71-6,0//8,2-AIO(0,32)	4,7	1,2	3,0	71,0	8,2	6,0	8,2	6,0	1,85
MTEC-4,7-1,4-3,9-70-6,0/8,2-AIO(0,32)	4,7	1,4	3,9	70,0	8,2	6,0	8,2	6,0	1,65
MTEC-4,7-2,1-5,2-70-6,0/8,2-AIO(0,32)	4,7	2,1	5,2	70,0	8,2	6,0	8,2	6,0	1,45
U_{max}=4,8V									
MTEC-4,8-0,8-2,0-71-6/12-AIO(0,32)	4,8	0,8	2,0	71	12,0	6,0	12,0	6,0	1,85
MTEC-4,8-0,9-2,3-71-6/12-AIO(0,32)	4,8	0,9	2,3	71	12,0	6,0	12,0	6,0	1,75
MTEC-4,8-1,0-2,6-71-6/12-AIO(0,32)	4,8	1,0	2,6	71	12,0	6,0	12,0	6,0	1,65
MTEC-4,8-2,2-5,9-70-6/12-AIO(0,32)	4,8	2,2	5,9	70	12,0	6,0	12,0	6,0	1,2
U_{max}=5,7V									
MTEC-5,7-2,1-6,55-70-6,0/10,2-AIO(0,32)	5,7	0,94	2,9	70,0	10,2	6,0	10,2	6,0	2,15
MTEC-5,7-1,5-4,9-70-6,0/10,2-AIO(0,32)	5,7	1,25	3,85	70,0	10,2	6,0	10,2	6,0	1,85
MTEC-5,7-1,25-3,85-71-6,0/10,2-AIO(0,32)	5,7	1,5	4,9	71,0	10,2	6,0	10,2	6,0	1,65
MTEC-5,7-0,94-2,9-71-6,0/10,2-AIO(0,32)	5,7	2,1	6,55	71,0	10,2	6,0	10,2	6,0	1,35
U_{max}=6,0V									
MTEC-6,0-0,95-3,15-71-8,0-AIO(0,32)	6,0	0,95	3,15	71,0	8,0	8,0	8,0	8,0	2,15
MTEC-6,0-1,26-4,1-71-8,0-AIO(0,32)	6,0	1,26	4,1	71,0	8,0	8,0	8,0	8,0	1,85

MTEC-6,0-1,52-5,2-70-8,0-AIO(0,32)	6,0	1,52	5,2	70,0	8,0	8,0	8,0	8,0	1,65
MTEC-6,0-2,2-7,0-70-8,0-AIO(0,32)	6,0	2,2	7,0	70,0	8,0	8,0	8,0	8,0	1,45
U_{max}=6,7V									
MTEC-6,7-0,96-3,55-71-6,0/12,2-AIO(0,32)	6,7	0,96	3,55	71,0	12,2	6,0	12,2	6,0	2,15
MTEC-6,7-1,28-4,65-71-6,0/12,2-AIO(0,32)	6,7	1,28	4,65	71,0	12,2	6,0	12,2	6,0	1,85
MTEC-6,7-1,54-5,9-70-6,0/12,2-AIO(0,32)	6,7	1,54	5,9	70,0	12,2	6,0	12,2	6,0	1,65
MTEC-6,7-2,25-7,9-70-6,0/12,2-AIO(0,32)	6,7	2,25	7,9	70,0	12,2	6,0	12,2	6,0	1,45
U_{max}=7,6V									
MTEC-7,6-1,22-5,0-71-7,0/15,0-AIO(0,32)	7,6	1,22	5,0	71,0	15,0	7,0	15,0	7,0	1,85
MTEC-7,6-1,6-6,6-71-7,0/15,0-AIO(0,32)	7,6	1,6	6,6	71,0	15,0	7,0	15,0	7,0	1,65
MTEC-7,6-2,0-8,4-70-7,0 /15,0-AIO(0,32)	7,6	2,0	8,4	70,0	15,0	7,0	15,0	7,0	1,45
MTEC-7,6-2,8-11,3-70-7,0/15,0-AIO(0,32)	7,6	2,8	11,3	70,0	15,0	7,0	15,0	7,0	1,35