

ОХЛАДИТЕЛИ ВОЗДУШНОЙ СИСТЕМЫ ОХЛАЖДЕНИЯ ДЛЯ ПРИБОРОВ ШТЫРЕВЬ КОНСТРУКЦИИ

AIR-COOLED HEATSINKS FOR THREADED STUD DESIGNS

- Применяются для одностороннего охлаждения силовых полупроводниковых приборов штыревого исполнения серий 232, 242
- Допускается использование охладителей различной длины
- На один охладитель может быть смонтировано несколько приборов

Тип	Габаритные размеры (ширина x длина x высота), мм (без токоотвода)	Масса, кг (без токоотвода)	Диаметр резьбового отверстия, мм	Тепловое сопротивление контактная поверхность охладителя – охлаждающая среда, °С/Вт, не более (мощность рассеивания, Вт)		Перепад давления, Па (скорость воздуха 6м/с)
				естественное охлаждение	скорость воздуха 6м/с	
0331	45x80x118 max (45x80x80)	0,378(0,365)	M8	2,120 (30)	0,670	15
0141	45x60x98 max (45x60x60)	0,166(0,151)	M10	2,800 (18)	-	-
0241	45x80x118 max (45x80x80)	0,375(0,360)	M10	2,120 (30)	0,670	15
0541	45x80x131 max (45x80x80)	0,420(0,360)	M10	1,900 (50)	0,670	15

