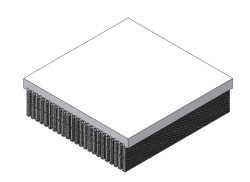
ЭЛЕКТРОВЫПРЯМИТЕЛЬ

ОХЛАДИТЕЛИ ВОЗДУШНЫЕ СЕРИИ О58

ОСОБЕННОСТИ

- конструкция оптимизирована для естественного и принудительного охлаждения
- коррозионностойкий алюминиевый сплав
- оптимальное соотношение эффективность/объем
- подготовка к монтажу (резьбовые отверстия и пр.) по индивидуальным техническим требованиям
- размеры охладителя в соответствии с требованиями потребителей

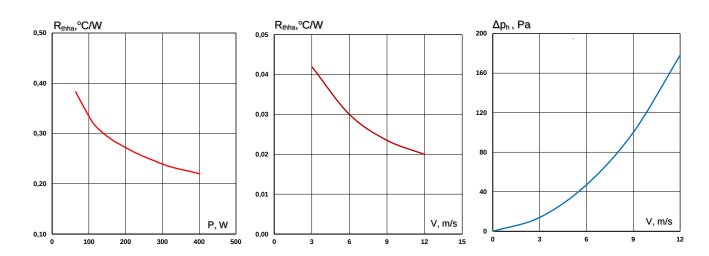


ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

 воздушное охлаждение силовых модулей с изолированным основанием

ПАРАМЕТРЫ

	Габаритные размеры (ш х д х в)	Контактная поверхность модуля	Количество модулей на охладителе	R _{thha} (P _F)		Δp _h ,	m
				Охлаждение			
Тип				естественное	принудительное	V=6 м/с	
					V=6 м/с		
	мм	ММ	n	°С/Вт (Вт)	°С/Вт	Па	КГ
O58/300/300	300x300x87	130x140	4	0,22 (400)	0,03	35	9,5



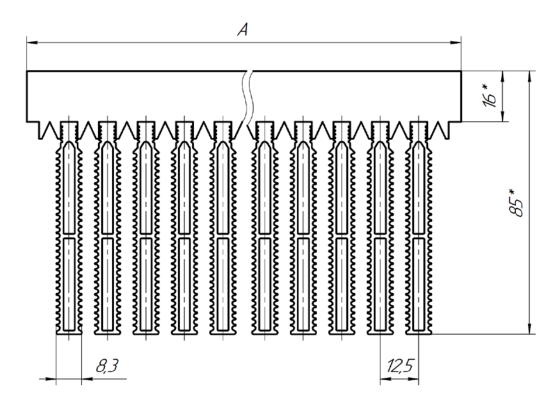
14.05.2020 ver. 1.0

O58

ЭЛЕКТРОВЫПРЯМИТЕЛЬ

O58

ГАБАРИТНЫЕ И УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ



* Размеры уточнять при заказе

Тип охладителя	А, мм	Число ребер	Масса, кг/п.м.
O58/100/L	100	7	9,7
O58/200/L	200	15	20,1
O58/300/L	300	23	31,7
O58/400/L	400	31	42,4
O58/500/L	500	39	53,2
O58/600/L	600	47	64,1

L – длина охладителя в мм



Россия, Мордовия, Саранск, 430001, ул. Пролетарская, 126

Т: +7 (8342) 47-18-31, 47-48-15, 47-55-22 (сбыт),

48-07-33, 27-02-83 (техническая поддержка)

Ф: +7 (8342) 47-16-64 (сбыт), 48-07-33 (техническая поддержка)

O58

E: spp@elvpr.ru, spp7@elvpr.ru (сбыт),

nicpp@elvpr.ru (техническая поддержка)

I: www.elvpr.ru