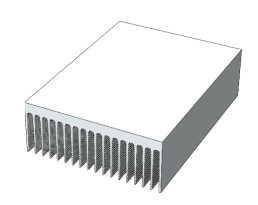
# ЭЛЕКТРОВЫПРЯМИТЕЛЬ

# ОХЛАДИТЕЛИ ВОЗДУШНЫЕ СЕРИИ О74

Предварительная информация

#### 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

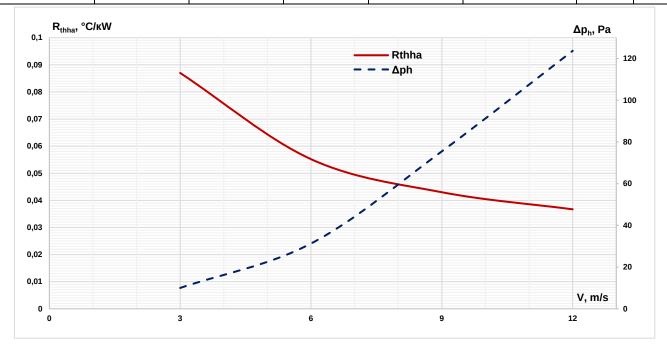


#### ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

 воздушное охлаждение силовых модулей с изолированным основанием

#### ПАРАМЕТРЫ

Тип	Габаритные размеры (ш х д х в)	FORONYLIGOTI	Количество модулей на охладителе	R <sub>thha</sub> (P <sub>F</sub> )		∆р <sub>h</sub> , V=6 м/с	m
				Охлаждение			
				естественное принудительное			
					V=6 м/с		
	мм	мм	n	°С/Вт (Вт)	°С/Вт	Па	КГ
O74/220/300	220x300x85	140x190	2		0,055	31	5,8

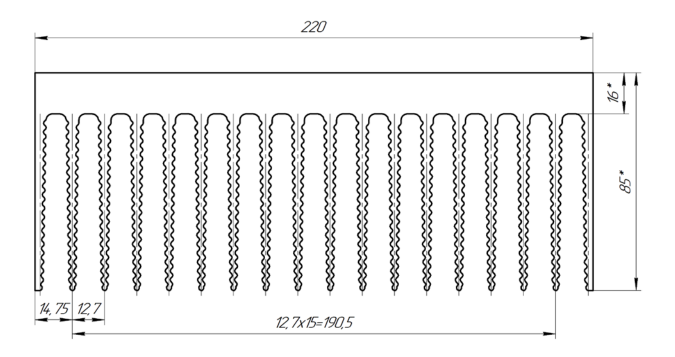


16.07.2020 ver. 1.0

074

## 074

### ГАБАРИТНЫЕ И УСТАНОВОЧНЫЕ РАЗМЕРЫ



Масса 19,8 кг/м

\* Размеры уточнять при заказе



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)

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

I: www.elvpr.ru