

SoliTherm Outdoor

HOME > КАТЕГОРИИ > КОНДИЦИОНИРОВАНИЕ ШКАФОВ УПРАВЛЕНИЯ > SOLITHERM OUTDOOR

Условия окружающей среды условия могут влиять на работу шкафов управления. Поэтому наши устройства предназначены для защиты шкафов от проникновения любых твёрдых и/или жидких посторонних веществ, которые могут повредить чувствительные электронные компоненты. Пластинчатый конденсатор с нано-порошковой оболочкой практически не требует обслуживания и выполнения каких-либо работ по техническому обслуживанию. Наши настенные охлаждающие устройства работают при температуре от -20 °C до 55 °C. Также доступно дополнительное нагревательное устройство, которое при необходимости нагревает внутреннюю часть шкафа.

Все охлаждающие устройства серии SoliTherm Outdoor оснащены нашим новым электронным контроллером, который контролирует ранее установленную температуру в шкафу. В зависимости от температуры и потери мощности в шкафу, контуры охлаждения и отопления будут включаться и выключаться соответственно. В результате мы экономим энергию и продлеваем срок службы деталей. В ассортимент SoliTherm Outdoor входят модели с мощностью охлаждения от 550 Вт до 4 кВт, соответствующие стандарту IP 56 для шкафов (NEMA 12, 3, 3R, 4, 4X). Версии из нержавеющей стали, кроме того, соответствуют требованиям NEMA 4X. Все устройства оснащены корпусом из мягкой стали с порошковым лакокрасочным покрытием (RAL 7035).

ЭФФЕКТИВНОЕ РЕШЕНИЕ ДЛЯ НАРУЖНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Защита IP для IEC 60 529 Наружн. / Внутр.: IP 56
- Диапазон рабочих температур: -20° C – +55° C

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОПЦИИ

- Возможность заказа кондиционера в корпусе из нержавеющей стали (AISI 304) или кислотостойком корпусе (AISI 316L).
- Кондиционеры могут оснащаться встроенными грелками.

GALERIA PRODUKTU WRAZ Z PRZYKŁADOWYMI REALIZACJAMI



№ п/Модель - Мощность охлаждения L35L35 / L35L50 (DIN 3168)	Напряжение / частота	Размеры (шир. × выс. × гл., мм)	№ в каталоге			
			мягкая сталь	AISI 304	AISI 316L	
1	OC 5704 - 290 W / 250 W	230 V - 50/60 Hz	250 × 480 × 190	5.570400001	5.570400062	5.570400064
2	OC 5705 - 550 W / 410 W	230 V - 50/60 Hz	315 × 830 × 270	5.570500001	5.570500062	5.570500064
3	OC 5705 - 550 W / 410 W	120 V - 60 Hz	315 × 830 × 270	5.570510001	5.570510062	5.570510064
4	OC 5705 - 550 W / 410 W	400/460 V - 50/60 Hz 2~	315 × 830 × 270	5.570520001	5.570520062	5.570520064
5	OC 5708 - 750 W / 470 W	230 V - 50/60 Hz	315 × 830 × 270	5.570800001	5.570800062	5.570800064
6	OC 5708 - 750 W / 480 W	120 V - 60 Hz	315 × 830 × 270	5.570810001	5.570810062	5.570810064
7	OC 5708 - 750 W / 480 W	400/460 V - 50/60 Hz 2~	315 × 830 × 270	5.570820001	5.570820062	5.570820064
8	OC 5709 - 850 W / 610 W	230 V - 50/60 Hz	315 × 830 × 270	5.570900001	5.570900062	5.570900064
9	OC 5709 - 850 W / 600 W	120 V - 60 Hz	315 × 830 × 270	5.570910001	5.570910062	5.570910064
10	OC 5709 - 850 W / 600 W	400/460 V - 50/60 Hz 2~	315 × 830 × 270	5.570920001	5.570920062	5.570920064
11	OC 5710 -1 kW / 660 W	230 V - 50/60 Hz	315 × 900 × 270	5.571000001	5.571000062	5.571000064
12	OC 5710 -1 kW / 660 W	120 V - 60 Hz	315 × 900 × 270	5.571010001	5.571010062	5.571010064
13	OC 5710 - 1 kW / 720 W	400/460 V - 50/60 Hz 2~	315 × 900 × 270	5.571020001	5.571020062	5.571020064
14	OC 5715 - 1,5 kW / 1,22 kW	230 V - 50/60 Hz	395 × 1150 × 270	5.571500001	5.571500062	5.571500064
15	OC 5715 - 1,5 kW / 1,22 kW	120 V - 60 Hz	395 × 1150 × 270	5.571510001	5.571510062	5.571510064
16	OC 5715 - 1,5 kW / 1,22 kW	400/460 V - 50/60 Hz 2~	395 × 1150 × 270	5.571520001	5.571520062	5.571520064
17	OC 5720 - 2 kW / 1,6 kW	230 V - 50/60 Hz	395 × 1150 × 270	5.572000001	5.572000062	5.572000064
18	OC 5720 - 2 kW / 1,6 kW	120 V - 60 Hz	395 × 1150 × 270	5.572010001	5.572010062	5.572010064
19	OC 5720 - 2 kW / 1,63 kW	400/460 V - 50/60 Hz 3~	395 × 1150 × 270	5.572020001	5.572020062	5.572020064
20	OC 5726 - 2,5 kW / 1,97 kW	230 V - 50/60 Hz	457 × 1550 × 355	5.572600001	5.572600062	5.572600064
21	OC 5726 - 2,5 kW / 2 kW	120 V - 60 Hz	457 × 1550 × 355	5.572610001	5.572610062	5.572610064
22	OC 5726 - 2,5 kW / 2 kW	400/460 V - 50/60 Hz 3~	457 × 1550 × 355	5.572620001	5.572620062	5.572620064
23	OC 5731 - 3 kW / 2,4 kW	230 V - 50/60 Hz	457 × 1550 × 355	5.573100001	5.573100062	5.573100064
24	OC 5731 - 3 kW / 2,4 kW	120 V - 60 Hz	457 × 1550 × 355	5.573110001	5.573110062	5.573110064
25	OC 5731 - 3 kW / 2,4 kW	400/460 V - 50/60 Hz 3~	457 × 1550 × 355	5.573120001	5.573120062	5.573120064
26	OC 5741 - 4 kW / 3,3 kW	230 V - 50/60 Hz	457 × 1550 × 355	5.574000001	5.574100062	5.574100064
27	OC 5741 - 4 kW / 3,3 kW	400/460 V - 50/60 Hz 3~	457 × 1550 × 355	5.574120001	5.574120062	5.574120064

