



ТЕРМОШКАФ (600X760X600MM, -60°C) ТШ-9

Артикул: 51017

82 350 py6 1 098.00 y.e.

Категории: <u>Термошкафы</u>, <u>Термошкафы с</u>

обогревом

Термошкаф **ТШ-9** предназначен для установки в нём телевизионного либо другого электронного оборудования, в том числе выполненного в конструктивах для установки в 19-дюймовую стойку, и поддержания заданного температурного режима при эксплуатации этого оборудования.

Термошкаф оборудован:

- блоком управления климатом (БУК-4), предназначенным для управления холодным запуском аппаратуры, установленной в термошкафу и обогревом;
- двумя обогревателями термошкафов ОТШ-200, оборудованными встроенными биметаллическими выключателями, ограничивающими температуру поверхности радиатора до +90°C;
- тамперным контактом для сигнализации о несанкционированном доступе.

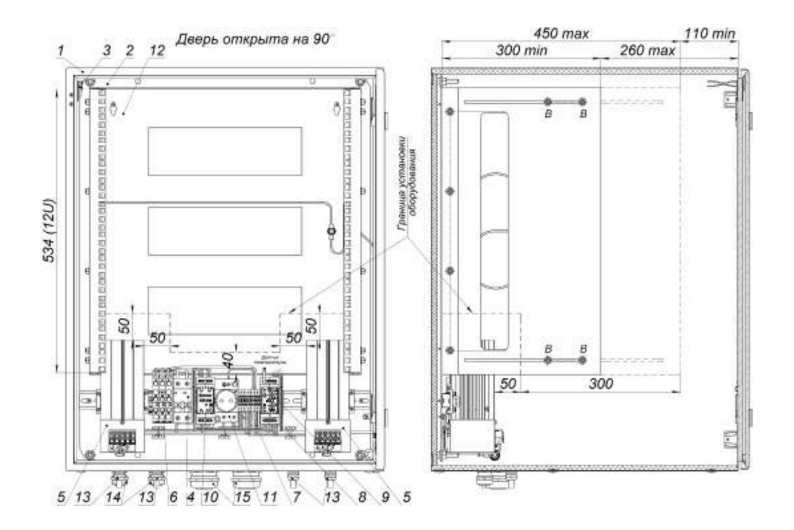
Термошкаф выпускается по техническим условиям ТУ 26.30.50-077-31006686-2017.

По способу защиты человека от поражения электрическим током термошкаф соответствует классу I по ГОСТ 12.2.007.0-75.

Климатическое исполнение термошкафа соответствует **УХЛ 1, 5 ГОСТ 15150**. Степень защиты **IP66**.

Устройство термошкафа





1.	Шкаф 600x760x600	1 шт.
2.	Панель монтажная	1 шт.
3.	Тамперный контакт (S2)	1 шт.
4.	Выключатель автоматический ВА47-29 2P 10A/4,5кА характеристика C (S1)	1 шт.
5.	Обогреватель (ОТШ-200)	2 шт.
6.	Клеммы трехпроводные (X1) (S провода до 16 мм²)	3 шт.
7.	Клеммы проходные (X2) (S провода до 6 мм²)	4 шт.



8.	Клеммы заземления (X3) (S провода до 6 мм²)	3 шт.
9.	Блок управления климатом (БУК-4)	1 шт.
10.	Устройство защиты питания 220 В (УЗП-220)	1 шт.
11.	Розетка 220B (XS1)	1 шт.
12.	Кронштейн крепления 19'' оборудования 12U, глубина 300-450мм	1 шт.
13.	Кабельный ввод PBA11-10 - Ø кабеля 6-10мм	6 шт.
14.	Кабельный ввод PBA21-18 – Ø кабеля 13-18мм	2 шт.
15.	Кабельный ввод РВАЗ6-30 – Ø кабеля 24-30мм	2 шт.

Схема электрическая принципиальная



