

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА

Транспортировка изделия производится в заводской упаковке. Избегайте ударов, толчков и бросков.

Хранить при относительной влажности до 80% (при 25°C), температуре от -50 до +45°C (для исполнения У1) или от -70 до +45°C (для исполнения УХЛ1) в проветриваемом помещении. Место для хранения не должно содержать кислот, щелочей или других агрессивных материалов. Долгосрочное хранение (выше 6 месяцев) должно осуществляться в заводской упаковке.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

Изделение соответствует утвержденному образцу и удовлетворяет требованиям стандарта. Гарантийный срок на изделие исчисляется в течение 12 месяцев со дня продажи. Без предъявления гарантийного талона, а также при наличии механических повреждений изделия или эксплуатации в условиях, отличных от указанных в паспорте, претензии к качеству работы изделия не принимаются и гарантийный ремонт не производится.

ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ

Адрес офиса

125476, Россия, г. Москва,
ул. Василия Петушкова д. 3, оф. 401

Телефон

+7-495-221-64-57

Телефон технической поддержки:

+7-495-363-31-71

Web-сайты

amadon.ru
termoshkaf.com

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОНО

ДАТА ВЫПУСКА

ПРЕДПРИЯТИЕ – ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ТОРГУЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

Общество с ограниченной ответственностью
«АМАДОН»



ПАСПОРТ
КМА2

г. Москва

ВНИМАНИЕ!

При получении изделия удостоверьтесь в отсутствии повреждений упаковки. Проверьте наличие печатей на отведенных полях гарантийного талона. Помните, что при отсутствии гарантийного талона вы лишаетесь права на гарантийный ремонт. Проверьте комплектность изделия.

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ

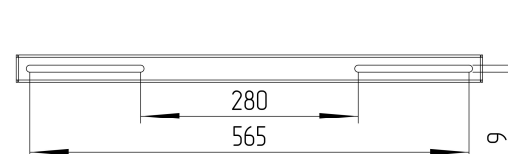
Изделение соответствует ТУ 25.99-014-09245269-2015 и предназначено для обеспечения непрерывной работы электронных устройств и/или электрических аппаратов путём фиксации оборудования на мачту (столб).

Крепление на мачту «АМАДОН» КМА2 представляет собой изделие для удобной и надежной установки термошкафов на опору. Изделение предназначено для крепления шкафов шириной 300–600 мм на опору.

КМА2 – это набор монтажных креплений из оцинкованной листовой стали 2 мм, монтажной ленты длиной 1,25 м и метизов.

Допустимая нагрузка, кг	Монтаж на круглую опору	Монтаж на квадратную опору	Масса, кг	Размер коробки, мм
100	до 430 мм	до 340 мм	2	600 x 83 x 36

Рисунок 1
Расстояния, в пределах которых можно закрепить оборудование.



КОМПЛЕКТАЦИЯ ИЗДЕЛИЯ

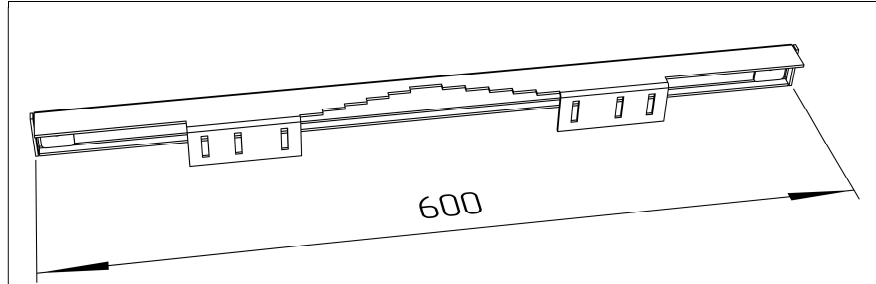


Рисунок 2. Крепление на шкаф. 2 единицы. Маркировка КМА2.



Рисунок 3. Лента монтажная
20x0,8x1250. 2 единицы.

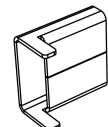
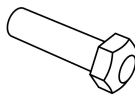


Рисунок 4. Скрепка для фиксации. 2 единицы.



*Рисунок 5. Болт M8x20.
4 единицы.*



*Рисунок 6. Гайка М8.
4 единицы.*



Рисунок 7. Шайба φ9 мм
8 единиц.

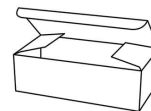


Рисунок 8. Упаковочная коробка 1 единица.

МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

Во время проведения монтажных работ, обеспечивайте герметичность термошокфа, фланшпанели, отверстий крепления и кабельных вводов. Исключайте попадание влаги внутрь оболочки термошокфа и на электрические цепи оборудования в процессе монтажа и эксплуатации.

Ответственность за обеспечение герметичности термошкафа и правильности электрических подключений при монтаже всецело несёт монтажно-наладочная организация.

Все работы со шкафом должны производиться только при снятом с электроцепей напряжении! Соблюдайте технику безопасности!

Монтаж производится в следующем порядке:

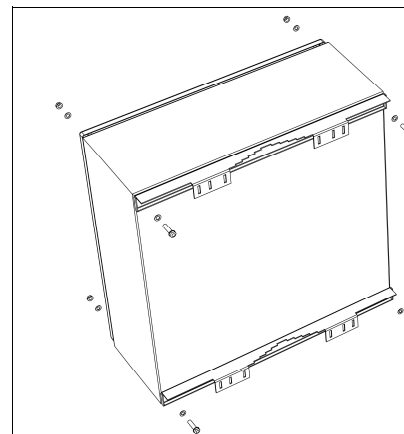


Рисунок 9.

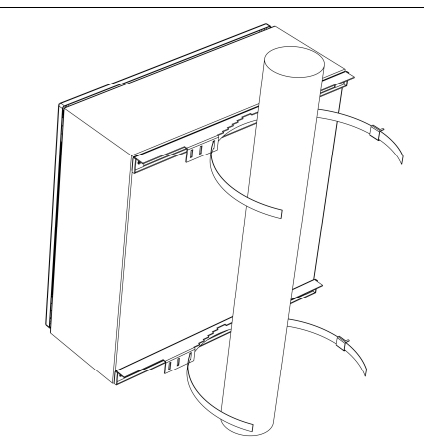


Рисунок 10.

Закрепить кронштейны КМА2 к шкафу с помощью болтов, шайб и гаек, используя заводские отверстия в оборудовании или «крепления-щеки».

Установить оборудование на опору, затянув ленту с помощью болтажа, используя предназначенный для этого инструмент.

Пример: инструмент для натяжения ленты
КВТ ИНТ-20 мини 73577



					KMA2	Лист 3
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		