

НАЗНАЧЕНИЕ

Пульты управления представляют собой стальные корпуса для систем управления и автоматизации производственных процессов.

ОПИСАНИЕ

Верхняя часть пульта: корпус, дверь с рейками, упоры, ключ, упаковка. Корпус выполнен из листовой стали 1,5 мм, дверь из листовой стали 2 мм.

Средняя часть пульта: корпус, дверь с рейками, упоры, ключ, упаковка. Столешница пульта MCS DK выполнена из ламинированного МДФ;

Корпус выполнен из листовой стали 1,5 мм, дверь из листовой стали 2 мм.

Нижняя часть пульта: корпус, дверь(и) с рейками, монтажная панель, ключ, упаковка.

Корпус выполнен из листовой стали 1,5 мм, дверь из листовой стали 2 мм.

Концевые панели и цоколь основания в стандартную комплектацию шкафа не входят, при заказе указываются отдельно.

Корпусы разработаны с учетом требований производителей и монтажников, таких как:

- модульность
- удобство монтажа
- широкий выбор размеров
- сварная конструкция корпуса
- возможность установки органов управления и контроля на дверь или заднюю стенку панели управления
- возможность объединять несколько пультов боковыми стенками
- наличие в нижней части пульта одного или двух проемов с передвижными панелями, предназначенных для ввода кабелей
- наличие перфорированных реек для креплений кабелей, каналов и т.п.
- литой полиуретановый/силиконовый уплотнитель
- покрытие на основе текстурированного полиэфирного порошка

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

Изготовитель гарантирует соответствие качества пультов требованиям технических условий при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

Гарантийный срок эксплуатации шкафов 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев со дня поставки.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ, ХРАНЕНИЯ И УТИЛИЗАЦИИ

Изделие не содержит в своем составе материалов опасных для жизни и здоровья человека, вредных для окружающей среды. Не требуют специальных мер предосторожности при транспортировании, хранении и утилизации.

Транспортирование изделий в упаковке может осуществляться любым видом транспорта в крытых транспортных средствах, в соответствии с правилами перевозки грузов, действующих на данном виде транспорта.

Условия транспортирования, в части воздействия климатических факторов, должны соответствовать группе хранения 4 по ГОСТ 15150-69. При транспортировании, погрузке и выгрузке шкафов должны быть предприняты меры по защите от падения и ударов.

Условия хранения шкафов должны соответствовать группе 2 по ГОСТ 15150-69.

Утилизацию изделия производят по общим правилам, действующим у потребителя.

АДРЕС ИЗГОТОВИТЕЛЯ:

607630, Россия, Нижегородская область, Богородский район, п. Кудьяма, Кудьяминская промзона, тел: (831) 437-44-44, E-mail: sales@provento.ru, www.provento.ru

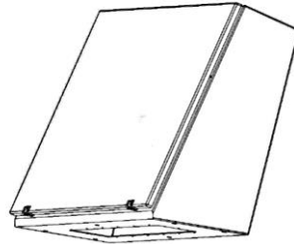


ПУЛТЫ УПРАВЛЕНИЯ

IP 55, IK10

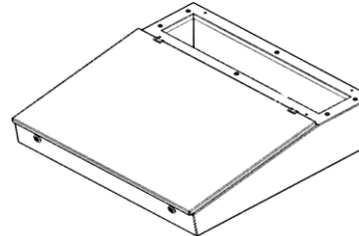
□ ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ

MCS U



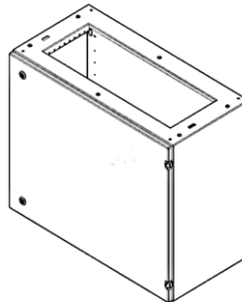
□ СРЕДНЯЯ ЧАСТЬ

□ MCS D

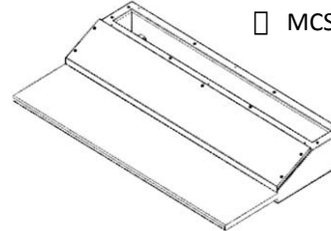


□ НИЖНЯЯ ЧАСТЬ

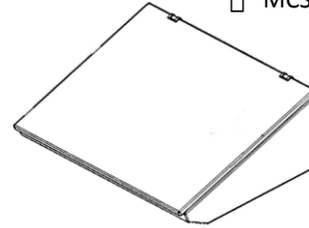
□ MCS B / □ MCD B



□ MCS DK



□ MCS D

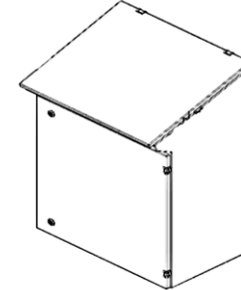


Дополнительные параметры шкафов с доработкой:

Параметры	Значение
Код доработки (Д...)	
Дополнительное защитное покрытие	
Нестандартный цвет окраски (RAL)	
Нестандартные габариты	В
	Ш
	Г
Дополнительные вырезы и отверстия	
Исключение стандартных комплектующих	
Установка нестандартных комплектующих	
Применение дополнительных метиз	
Другое	

ПАСПОРТ

□ SCS/ □ SCD



Марка коррозионно-стойкой стали:

□ AISI 304

□ AISI 316

Высота, мм	Габариты		Дополнительный код
	Ширина, мм	Глубина, мм	
200	300	240	
270	400	400	
300	500	494	
400	600	500	
500	800	816	
560	1200	900	
650	1600		
912			

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Корпус соответствует техническим условиям ТУ 3439-001-58590348-2008 и признан годным к эксплуатации.

Изделие произведено:

- под техническим наблюдением

Российского Морского Регистра Судоходства (СТО РС № 15.51946.130);

- в соответствии с Правилами Российского Речного Регистра (СТО № 0129758).

М.П. _____ / _____
личная подпись / расшифровка подписи

число, месяц, год

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УПАКОВЫВАНИИ

Панель упакована согласно требованиям, предусмотренным технической документацией.

Упаковал

М.П. _____ / _____
личная подпись / расшифровка подписи

число, месяц, год

ВНИМАНИЕ!

Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию изделия без ухудшения его функциональных характеристик.