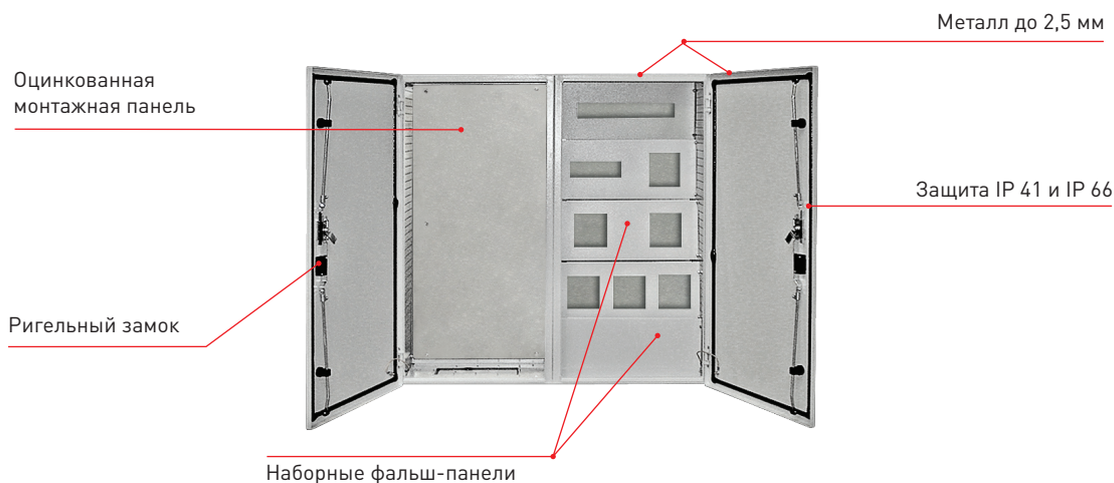


СЕРИЯ МЕТАЛЛОКОРПУСОВ МОНОЛИТ

УНИКАЛЬНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ. АНАЛОГОВ НЕТ

Корпуса серии Монолит используются для создания на своей основе распределительных пунктов, панелей управления и автоматизации, боксов контрольно-измерительной аппаратуры и приборов.

Изделия серии Монолит представляют собой цельносварной корпус с монтажной платой. Корпуса серии Монолит выпускаются со степенью защиты IP41 и IP66. При необходимости дополнительной защиты шкафа при установке вне помещения имеется возможность заказать специальную накладную дождевую крышу с козырьком для отвода воды. Шкафы имеют типоразмеры от 800x600x250мм до 1600x1200x500мм. Шкафы имеют как одно, так и двух дверную конструкцию. Их можно использовать как для настенного монтажа (стандартное исполнение), так и для напольной установки. Для установки шкафов на пол предусмотрены 2 варианта цоколей высотой 100 и 200 мм.



Технико-коммерческие преимущества

- Металл. Корпус – 1,5мм, дверь – 2 мм, оцинкованная монтажная панель – 2,5 мм.
- Ассортимент. В линейке Монолит представлено 19 типоразмеров.
- Ввод кабеля. Ввод кабеля осуществляется, через фланш-панель. Помимо глухой фланш-панели, в ассортименте компании широкий выбор готовых фланш-панелей под самые популярные сечения.
- Замок. В серии Монолит используется ригельный «трёхточечный» замок. Зажим осуществляется дополнительно сверху и снизу двери, обеспечивая равномерное, плотное прилегание дверцы шкафа и обеспечивая тем самым идеальную герметичность. Кроме того, новые ригельные замки совмещают в себе поворотную рукоятку и надёжный запирающий механизм с возможностью опломбировки
- Внутренние боковые панели. Боковые перфорированные монтажные панели устанавливаются на боковых стенках и специально предназначены для крепления фальш-панелей, но могут использоваться также и для крепления другого оборудования или проводки.
- Фальш-панели. Для исключения доступа к токоведущим частям используется набор из стандартных фальш-панелей, специально разработанных для стандартного электротехнического оборудования.
- Фальш-панели имеют возможность регулировки в двух плоскостях: по высоте и глубине.

Продукция не подлежит обязательной сертификации. Имеется отказное письмо.
Наиболее популярные модели поддерживаются на складе.

Производство – собственное производство в России

Ценовое позиционирование

Уровень цен на 30% ниже, чем у европейских производителей, при аналогичном исполнении

Каналы продаж – дистрибьюторы, дилеры, профессионалы, ЖКХ

Потребители – монтажные организации

Объекты – промышленные предприятия, производственные здания и сооружения

Поддержка – каталоги, информационные письма, обучения и семинары

Основные технические характеристики:

Наименование	Габаритные размеры	Степень защиты		Количество дверей	Артикул	
					IP41	IP66
ШМП-М-1	800x600x250	IP41	IP66	1	mb-41-1m	mb-66-1m
ШМП-М-2	1000x650x300	IP41	IP66	1	mb-41-2m	mb-66-2m
ШМП-М-3	1000x1000x300	IP41	IP66	2	mb-41-3m	mb-66-3m
ШМП-М-4	1200x750x300	IP41	IP66	1	mb-41-4m	mb-66-4m
ШМП-М-5	1200x1000x300	IP41	IP66	2	mb-41-5m	mb-66-5m
ШМП-М-6	1320x750x300	IP41	IP66	1	mb-41-6m	mb-66-6m
ШМП-М-7	1400x1000x300	IP41	IP66	2	mb-41-7m	mb-66-7m
ШМП-М-8	1600x600x380	IP41	IP66	1	mb-41-8m	mb-66-8m
ШМП-М-9	1600x1200x380	IP41	IP66	2	mb-41-9m	mb-66-9m

Благодаря набору повышенных потребительских свойств, корпуса МОНОЛИТ являются уникальным изделиями среди российских производителей.

МОНОЛИТ. Новый уровень качества.