

GENERICA

ПЛАСТИКОВЫЕ КОРПУСА

для модульного оборудования



НОВИНКА

корпуса
с белой дверью

**БЕЗОПАСНОСТЬ
МОЖЕТ БЫТЬ
ЭКОНОМНОЙ**



generica.su

Пластиковые корпуса для модульного оборудования



Предназначены для установки в помещениях, на стену или в нишу, в квартиры, офисы, торговые залы. Корпуса подходят для любого модульного оборудования: автоматических выключателей, устройств защитного отключения, дифференциальных автоматических выключателей, таймеров, устройств управления освещением и т.д.

Преимущества

- Надежная конструкция.
- Самозатухающий пластик.
- Универсальный дизайн.

Комплектация

- DIN-рейки и суппорт для шин.
- Не предусмотрены шины N/PE.
- Индивидуальная упаковка – коробка из крафтового картона.

Характеристика	Значение
Материал корпуса и двери	полистирол
Степень пылевлагозащиты	IP41
Ударная прочность	IK05 (0,7 Дж)
Температура эксплуатации	-5 ... +40 °C



generica.su

Отрасли



ЖИЛ Жилищное строительство	КОМ Коммерческое строительство	СОЦ Социальное строительство
--------------------------------------	--	--

Каналы сбыта

СМО Строительно-монтажные организации	СЩО Сборщики щитового оборудования	РОЗН Розница
---	--	------------------------

Корпуса с белой дверью

НОВИНКА

Фотография	Наименование	Размеры, мм	Типоразмер	Артикул
Корпуса на стену				
	ЩРН-П-6	200x148x95	1 ряд, 6 модулей	МКР13-N-06-41-K01-G
	ЩРН-П-8	200x184x95	1 ряд, 8 модулей	МКР13-N-08-41-K01-G
	ЩРН-П-12	200x255x95	1 ряд, 12 модулей	МКР13-N-12-41-K01-G
	ЩРН-П-18	220x365x100	1 ряд, 18 модулей	МКР13-N-18-41-K01-G
	ЩРН-П-24	327x270x102	2 ряда, 24 модуля	МКР13-N-24-41-K01-G
	ЩРН-П-36	473x307x105	3 ряда, 36 модулей	МКР13-N-36-41-K01-G
Корпуса в нишу				
	ЩРВ-П-12	222x280x92	1 ряд, 12 модулей	МКР13-V-12-41-K01-G
	ЩРВ-П-18	252x398x102	1 ряд, 18 модулей	МКР13-V-18-41-K01-G
	ЩРВ-П-24	345x300x102	2 ряда, 24 модуля	МКР13-V-24-41-K01-G
	ЩРВ-П-36	503x342x102	3 ряда, 36 модулей	МКР13-V-36-41-K01-G



Корпуса с черной прозрачной дверью

Фотография	Наименование	Размеры, мм	Типоразмер	Артикул
Корпуса на стену				
	ЩРН-П-4	200x112x92	1 ряд, 4 модуля	МКР12-N-04-41-G
	ЩРН-П-6	200x148x95	1 ряд, 6 модулей	МКР12-N-06-41-G
	ЩРН-П-8	200x184x95	1 ряд, 8 модулей	МКР12-N-08-41-G
	ЩРН-П-12	200x255x95	1 ряд, 12 модулей	МКР12-N-12-41-G
	ЩРН-П-18	220x365x100	1 ряд, 18 модулей	МКР12-N-18-41-G
	ЩРН-П-24	327x270x102	2 ряда, 24 модуля	МКР12-N-24-41-G
	ЩРН-П-36	473x307x105	3 ряда, 36 модулей	МКР12-N-36-41-G
Корпуса в нишу				
	ЩРВ-П-4	222x136x92	1 ряд, 4 модуля	МКР12-V-04-41-G
	ЩРВ-П-6	222x172x92	1 ряд, 6 модулей	МКР12-V-06-41-G
	ЩРВ-П-8	222x208x92	1 ряд, 8 модулей	МКР12-V-08-41-G
	ЩРВ-П-12	222x280x92	1 ряд, 12 модулей	МКР12-V-12-41-G
	ЩРВ-П-18	252x398x102	1 ряд, 18 модулей	МКР12-V-18-41-G
	ЩРВ-П-24	345x300x102	2 ряда, 24 модуля	МКР12-V-24-41-G
	ЩРВ-П-36	503x342x102	3 ряда, 36 модулей	МКР12-V-36-41-G

