

## Распределительные пластиковые щиты

# Распределительные щиты Resi9 MP

## Аксессуары

### Аксессуары для навесных и встраиваемых щитов

Наименование		Описание	№ по каталогу
Лампа подсветки 		Включается при отключении питания Цвет: белый (светодиод) Время автономной работы: 20 мин Световой поток: 5 люмен Номинальное напряжение: до 240 В пер. тока Время зарядки: 6 ч Срок службы: 15 лет Степени защиты: IP40, IK07 Изоляция: класс II Сечение подключаемых проводов: до 2,5 мм <sup>2</sup> Пожаробезопасность (МЭК 60695-2-11): 750 °C/30 с	MIP99050
Суппорт для шин, 2 шт. 	Ширина 18 модулей	Монтируется в специальные пазы на задней части щита, сверху или снизу. Характерный щелчок сигнализирует о том, что суппорт установлен правильно Не мешает прокладке кабеля Позволяет визуально контролировать правильное положение провода в шине, удобный угол закручивания винтов	MIP99036
Шины неизолированные 	1x16 + 2x10 + 1x6	Упрощают монтаж Устанавливаются на суппортах для шин	MIP99037
	1x16 + 4x10 + 3x6		MIP99038
	2x16 + 8x10 + 6x6		MIP99039
	2x16 + 9x10 + 9x6		MIP99040
Шины 	3x16 + 12x2,5	Быстрозажимные контакты	13409
	4x16 + 20x2,5		13410
Шины изолированные для подключения нейтрали и фаз 	4x16	Изоляция до 80 А	OPL13405
	1x35 + 6x16		OPL13411
Заглушки 		Используются для заполнения пустых модулей Упаковка из 5 пластин по 10 заглушек Цвет белый (RAL 9003)	13387
Самоклеящиеся символы 	Стандартные	Нагрузки: розетки, свет, отопление и пр. Помещения: спальня, ванная и пр.	13735
	Специальные	Нагрузки: стабилизатор, ворота, бассейн и пр. Помещения: техническая комната, серверная и пр.	13736
Замок 		Используется для ограничения доступа к оборудованию Поставляется с 2 ключами Крепится к корпусу и двери после вырезания отверстий в соответствии с инструкцией	MIP99046