



## Щиты пластиковые ЭРА ЩМП-П IP65 с монтажной панелью

# НОВИНКА



Щиты пластиковые ЭРА ЩМП-П IP65 с монтажной панелью предназначены для установки модульного и силового электрооборудования для сборки щитов автоматизации, распределения и управления процессами, телеметрии, систем АСКУЭ, мультимедийных устройств.

### ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Тип шкафа - щит распределительный
- Способ монтажа - навесной
- Максимальное рабочее напряжение устанавливаемого оборудования до 400 В
- Максимально допустимый ток устанавливаемого оборудования до 100 А
- Степень защиты от пыли и влаги IP 65
- Диапазон температуры эксплуатации, от -45 до +65°C
- Угол открытия двери – 180°

### ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Стойкость к коррозии.
- Щиты изготовлены из ударопрочного АБС-пластика и обеспечивают надежную защиту установленного оборудования.
- Степень защиты IP65 предотвращает проникновение пыли и влаги.
- Использование бонсов на улице, в том числе и на морском побережье. Материал не подвержен воздействию влажного соленого воздуха.
- Материал пропускает радиосигнал, что позволяет использовать щиты для установки мультимедийного оборудования.
- Корпус не требует отдельного заземления.
- Крепеж на стену в комплекте.
- Гарантийный срок - 5лет

код 1 С	артикул	наименование
Б0052352	box302013_t	ЭРА Корпус пласт.ЭРА ЩМП-П 300x200x130мм прозр. дв. УХЛ1, IP65, IK10
Б0052353	box352515_t	ЭРА Корпус пласт.ЭРА ЩМП-П 350x250x150мм прозр. дв. УХЛ1, IP65, IK10
Б0052354	box403017_t	ЭРА Корпус пласт.ЭРА ЩМП-П 400x300x170мм прозр. дв. УХЛ1, IP65, IK10
Б0052355	box403022_t	ЭРА Корпус пласт.ЭРА ЩМП-П 400x300x220мм прозр. дв. УХЛ1, IP65, IK10
Б0052356	box503519_t	ЭРА Корпус пласт.ЭРА ЩМП-П 500x350x190мм прозр. дв. УХЛ1, IP65, IK10
Б0052357	box504018_t	ЭРА Корпус пласт.ЭРА ЩМП-П 500x400x180мм прозр. дв. УХЛ1, IP65, IK10
Б0052358	box504024_t	ЭРА Корпус пласт.ЭРА ЩМП-П 500x400x240мм прозр. дв. УХЛ1, IP65, IK10
Б0052359	box604020_t	ЭРА Корпус пласт.ЭРА ЩМП-П 600x400x200мм прозр. дв. УХЛ1, IP65, IK10
Б0052360	box705025_t	ЭРА Корпус пласт.ЭРА ЩМП-П 700x500x250мм прозр. дв. УХЛ1, IP65, IK10
Б0052361	box806026_t	ЭРА Корпус пласт.ЭРА ЩМП-П 800x600x260мм прозр. дв. УХЛ1, IP65, IK10
Б0052371	box806026_g	ЭРА Корпус пласт.ЭРА ЩМП-П 800x600x260мм УХЛ1, IP65, IK10
Б0052362	box302013_g	ЭРА Корпус пласт.ЭРА ЩМП-П 300x200x130мм УХЛ1, IP65, IK10
Б0052363	box352515_g	ЭРА Корпус пласт.ЭРА ЩМП-П 350x250x150мм УХЛ1, IP65, IK10
Б0052364	box403017_g	ЭРА Корпус пласт.ЭРА ЩМП-П 400x300x170мм УХЛ1, IP65, IK10
Б0052365	box403022_g	ЭРА Корпус пласт.ЭРА ЩМП-П 400x300x220мм УХЛ1, IP65, IK10
Б0052366	box503519_g	ЭРА Корпус пласт.ЭРА ЩМП-П 500x350x190мм УХЛ1, IP65, IK10
Б0052367	box504018_g	ЭРА Корпус пласт.ЭРА ЩМП-П 500x400x180мм УХЛ1, IP65, IK10
Б0052368	box504024_g	ЭРА Корпус пласт.ЭРА ЩМП-П 500x400x240мм УХЛ1, IP65, IK10
Б0052369	box604020_g	ЭРА Корпус пласт.ЭРА ЩМП-П 600x400x200мм УХЛ1, IP65, IK10
Б0052370	box705025_g	ЭРА Корпус пласт.ЭРА ЩМП-П 700x500x250мм УХЛ1, IP65, IK10

