

## Щиты пластиковые с монтажной панелью IP65 EKF PROxima

### ОПИСАНИЕ



Щиты пластиковые ЩМП-П IP65 EKF PROxima навесного исполнения с монтажной панелью предназначены для установки модульного и силового электрооборудования для сборки щитов автоматизации, распределения и управления. Щиты изготовлены из ударопрочного ABS-пластика и обеспечивают надежную защиту установленного оборудования. Степень защиты IP65 предотвращает проникновение пыли и влаги, обеспечивая безопасное функционирование внутренних компонентов шкафа. Поставляются с двумя типами дверей: глухой и прозрачной.

### ПРИМЕНЕНИЕ



Щиты могут применяться в различных сегментах рынка: от объектов гражданского строительства до объектов промышленности и инфраструктуры.

### ПРЕИМУЩЕСТВА



Высокая пыле- и влагозащитность IP65

Ударостойкий пластик ABS

Штифт дверных петель из нержавеющей стали

Широкий диапазон рабочих температур: -45... +80°C

Исполнение с прозрачной дверью

### АССОРТИМЕНТ

Изображение	Наименование	Габариты				Масса нетто, кг	Кол-во замков	Артикул
		Н, мм	W, мм	D, мм	L, мм			
	ЩМП-П 300x200x130 мм IP65 EKF PROxima	300	200	130	-	1,4	1	PB65MP001
	ЩМП-П 350x250x150 мм IP65 EKF PROxima	350	250	150	120	2,2	2	PB65MP002
	ЩМП-П 400x300x170 мм IP65 EKF PROxima	400	300	170	180	2,9	2	PB65MP003
	ЩМП-П 400x300x220 мм IP65 EKF PROxima	400	300	220	180	3,2	2	PB65MP004
	ЩМП-П 500x350x190 мм IP65 EKF PROxima	500	350	190	256	4,0	2	PB65MP005
	ЩМП-П 500x400x180 мм IP65 EKF PROxima	500	400	180	250	4,3	2	PB65MP006
	ЩМП-П 500x400x240 мм IP65 EKF PROxima	500	400	240	250	4,9	2	PB65MP007
	ЩМП-П 600x400x200 мм IP65 EKF PROxima	600	400	200	340	5,2	2	PB65MP008
	ЩМП-П 700x500x250 мм IP65 EKF PROxima	700	500	250	400	8,3	2	PB65MP009
	ЩМП-П 800x600x260 мм IP65 EKF PROxima	800	600	260	227*	13,1	3	PB65MP010

\* Между двумя ближайшими замками.

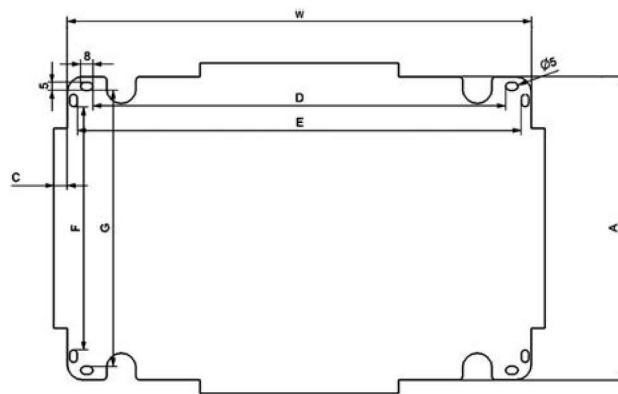
Изображение	Наименование	Габариты				Масса нетто, кг	Кол-во замков	Артикул
		H, мм	W, мм	D, мм	L, мм			
	ЩМП-П пр/дверь 300x200x130 мм IP65 EKF PROxima	300	200	130	-	1,5	1	PBT65MP001
	ЩМП-П пр/дверь 350x250x150 мм IP65 EKF PROxima	350	250	150	120	2,4	2	PBT65MP002
	ЩМП-П пр/дверь 400x300x170 мм IP65 EKF PROxima	400	300	170	180	3,2	2	PBT65MP003
	ЩМП-П пр/дверь 400x300x220 мм IP65 EKF PROxima	400	300	220	180	3,4	2	PBT65MP004
	ЩМП-П пр/дверь 500x350x190 мм IP65 EKF PROxima	500	350	190	256	4,2	2	PBT65MP005
	ЩМП-П пр/дверь 500x400x180 мм IP65 EKF PROxima	500	400	180	250	4,6	2	PBT65MP006
	ЩМП-П пр/дверь 500x400x240 мм IP65 EKF PROxima	500	400	240	250	5,2	2	PBT65MP007
	ЩМП-П пр/дверь 600x400x200 мм IP65 EKF PROxima	600	400	200	340	5,4	2	PBT65MP008
	ЩМП-П пр/дверь 700x500x250 мм IP65 EKF PROxima	700	500	250	400	8,8	2	PBT65MP009
	ЩМП-П пр/дверь 800x600x260 мм IP65 EKF PROxima	800	600	260	227*	13,4	3	PBT65MP010

\* Между двумя ближайшими замками.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметры	Значения	
Способ установки	Навесной	
Материал	Корпус	ABS-пластик
	Дверь	ABS-пластик; поликарбонат - для прозрачной двери
	Монтажная панель	оцинкованная листовая сталь
Уплотнение	Полиуретан	
Ударопрочность	IK10	
Количество замков	2 шт. (ЩМП-П 300x200x130 – 1 шт; ЩМП-П 800x600x260 – 3 шт.)	
Цвет	RAL-7035	
Замок	Поворотный, без секретности («треугольник»)	
Степень защиты по ГОСТ 14254-2015	IP65	
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69	УХЛ1	

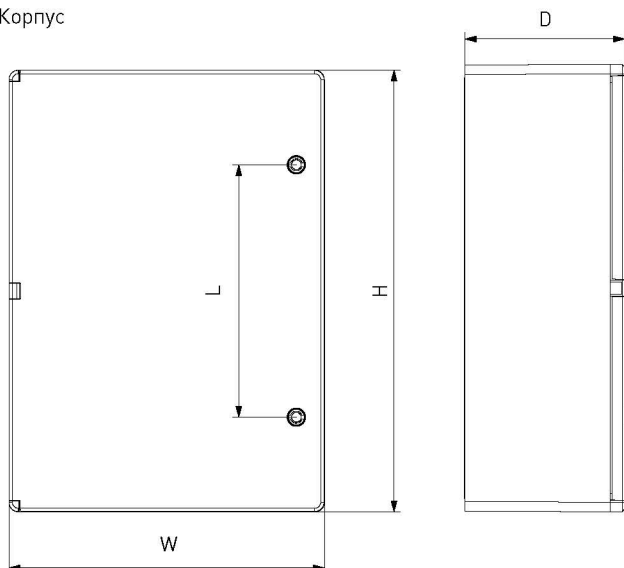
### Монтажная плата



Габариты шкафа, мм	A, мм	B, мм	C, мм	D, мм	E, мм	F, мм	G, мм	Толщина, мм
300X200X130	144	246	8,5	214	233	104	125	0,8
350X250X150	194	300	8,5	268	287	154	175	0,8
400X300X170	244	374	8,5	340	361	204	225	0,8
350X500X190	291	449	8,5	417	436	251	272	0,8
500X400X180	340	447	8,5	415	434	300	321	0,8
600X400X200	388	546	8,5	514	533	298	319	0,8
600X500X220	440	514	8,5	482	501	400	421	1
700X500X250	443	649	8,5	617	636	403	424	1
800X600X260	541	726	8,5	-	700	511	-	1

### Габаритные и установочные размеры

Корпус



### Особенности эксплуатации и монтажа

1. Электрощиты должны эксплуатироваться только в средах, не содержащих токопроводящей пыли и химически активных веществ.
2. Электрощиты оснащены съемной монтажной панелью, что облегчает процесс монтажа оборудования.
3. Для удобства настенной установки на задней стенке щита заготовлены монтажные отверстия и прилагается крепежный комплект.

#### Порядок монтажа

- 1) Оборудование установить на монтажную плоскость.
- 2) Готовый монтажный модуль с оборудованием закрепить внутри корпуса шкафа.
- 3) Монтаж шкафа осуществляется при помощи крепежных элементов, которые входят в комплект поставки.

#### Типовая комплектация

1. Корпус шкафа – 1 шт.
2. Ключ – 1 шт.
3. Комплект крепежа (кронштейны, саморезы) – 1 шт.
4. Замок + защитная накладка.
5. Паспорт – 1 шт.