

199178, Санкт-Петербург, Васильевский о-в, 6-я лин., д. 61 +7 (812) 309 57 80 info@amastpl.ru www.amastpl.ru



Закрытый комплектный переходной пункт (ПКПЗ-КВ)

Технические характеристики:

Nº	Наименование параметра	Характеристика		
		ПКПЗ-КВ-35	ПКПЗ-КВ-110	ПКП3-КВ-220
1	Номинальное напряжение, кВ	35	110	220
2	Номинальный ток силовых цепей, А	630;1000;2000	1000;2000;3150	1000;2000;3150
3	Ток электродинамической стойкости силовых цепей, кА	50;63;80	80;100;125	80;100;125
4	Ток термической стойкости силовых цепей в течение 3 с, кА	20;25;31.5	25;31.5;40;50	25;31.5;40;50
5	Климатическое исполнение по ГОСТ 15150	УХЛ1		
6	Район по ветру (ПУЭ)	I – VII		
7	Район по гололеду (ПУЭ)	I – VII		
8	Степень загрязнения атмосферы по ГОСТ 9920	I – IV		
9	Сейсмичность по шкале MSK-64, балл	До 9 баллов		
10	Высота над уровнем моря	До 1000 м		
11	Тип конструктивного исполнения здания	Железобетонный каркас; металлический каркас		
12	Габаритные размеры* (ВхШхГ), мм	4540х6960х2700 (исполнение 1.1) 6540х6960х2700 (исполнение 1.2)	8440x22200x6920	10000x27000x9000
13	Macca*, кг	25000 (исполнение 1.1) 35000 (исполнение 1.2)	40000	45000
14	Срок службы	Не менее 25 лет		