

Тип вводного аппарата		AB										
In, A (номинальный ток аппарата)		100										
Iр, A (ток срабатывания расцепителя); Iут, A (ток утечки); Iпл.вст, A (ток плавкой вставки)		100										
Ввод питающих кабелей и проводов		сверху 1x(4x25)										
Принципиальная схема первичных соединений	Дополнительные функциональные блоки											
Вывод отходящих кабелей и проводов		сверху 5x4 5x4 5x4 5x4 5x4 5x4 5x4 5x4 5x4 5x4 5x4										
Тип аппарата отходящих линий (ВА, АД, рубильник, УЗО, переключатель, предохранитель, разрядник)		ВА (mun C) ВА (mun C) ВА (mun C) ВА (mun C) ВА (mun C) ВА (mun C) ВА (mun C) ВА (mun C) ВА (mun C) ВА (mun C) ВА (mun C)										
In, A (номинальный ток аппарата)		63										
Iр, A (ток срабатывания расцепителя); Iут, mA (ток утечки); Iпл.вст, A (ток плавкой вставки)		35 25 20 20 20 16 20 32 13 10										

Основные параметры и характеристики	
Наименование показателя	Значение
Номинальное напряжение, В	~380
Номинальная частота, Гц	50
Номинальный ток шкафа, А, не более	63
Номинальный ток аппаратов ввода, А, не более	63
Номинальный ток аппаратов распределения, А, не более	63
Предельная коммутационная способность аппаратов распределения, кА, не менее	1,5
Номинальный ударный ток к.з. на шинах, кА, не более	10
Номинальный режим работы	продолжительный
Исполнение по способу установки	Навесной
Степень защиты оболочки по ГОСТ 14254-96	IP54
Климатическое исполнение и категория размещения по ГОСТ 15150-69	У3

- 1 Щиток силовой имеет габаритные размеры 420x240x175мм и изготавливается по опросному листу.
- 2 Производитель имеет право заменить указанные в опросном листе аппараты на аппараты с аналогичными характеристиками и типоразмерами.
- 3 Перемычка между шинами N и PE и присоединение шины PE (ГЗШ) к корпусу шкафа выполняется проводом ПВ1 (1x25)

						4/2013-ЭК2.0/1			
						Размещение гаражей на территории микрорайона № 21 (коммунальная зона) в г.Гомеле. ГСПК № 6 Центрального района г.Гомеля			
Изм.	Колич.	Лист	Ндоп.	Подпись	Дата				
ГИП					07.13	Внутриплощадочные сети 0,4кВ	Стадия	Лист	Листов
Гл.спец					07.13		С		1
Разраб.	Ладис				07.13	Опросный лист для заказа ВРУ			
Н.Контр.					07.13				

Инв. № док. Подпись и дата Взам. инв. №