

## СХЕМА

2 в 1	два сетевых ввода	<input type="checkbox"/>	3 в 1	два сетевых ввода, один ЭА, одна нагрузка	<input type="checkbox"/>
2 в 1 ЭА	один сетевой ввод, другой ЭА (электроагрегат)	<input type="checkbox"/>	3 в 2	два сетевых ввода, один ЭА, две нагрузки	<input type="checkbox"/>
2 в 2	два сетевых ввода, две нагрузки	<input type="checkbox"/>			

## ТИП АВТОМАТИЧЕСКОГО ВЫКЛЮЧАТЕЛЯ [ F - ФИКСИРОВАННЫЙ, P - ВТЫЧНОЙ, W - ВЫКАТНОЙ ]

до 160 А	исполнение F	Modeion BC160 + контакторы	<input type="checkbox"/>	} коммутация моторными приводами
до 160 А	исполнение F	Modeion BC160	<input type="checkbox"/>	
до 250 А	исполнение F, P, W	Modeion BD250	<input type="checkbox"/>	
до 630 А	исполнение F, P, W	Modeion BH630	<input type="checkbox"/>	
до 1600 А	исполнение F, W	Modeion BL1000 (1600)	<input type="checkbox"/>	
до 6300 А	исполнение F, W	Arion WL	<input type="checkbox"/>	

## ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЕ РЕЛЕ

БУАВР	<input type="checkbox"/>	Программируемый логический контроллер	<input type="checkbox"/>
-------	--------------------------	---------------------------------------	--------------------------

*Блок управления АВР*

## МЕХАНИЧЕСКАЯ БЛОКИРОВКА

Без блокировки	<input type="checkbox"/>
С механической блокировкой	<input type="checkbox"/>

*Для Modeion BC160 нет блокировки  
Для Modeion BD250 и BH630 блокировка только для "2 в 1" и "2 в 1 (ЭА)"*

## U ОПЕРАТИВНЫХ ЦЕПЕЙ

220 В AC	собственное	<input type="checkbox"/>
220 В AC	независимое	<input type="checkbox"/>
24, 48 В DC	независимое	<input type="checkbox"/>

Другое \_\_\_\_\_  
*указать при заказе*

## ДОПОЛНИТЕЛЬНО ЛЮБАЯ КОМБИНАЦИЯ ВАРИАНТОВ

Базовое исполнение	<input type="checkbox"/>
<i>Индикация и управление на блоке БУАВР</i>	
Дополнительная световая индикация на двери шкафа	<input type="checkbox"/>
Местное управление кнопками на двери шкафа	<input type="checkbox"/>
Вывод на клеммы состояния автоматических выключателей - сухие контакты	<input type="checkbox"/>
Дополнительный источник гарантированного питания 220В AC (ИБП)	<input type="checkbox"/>
Дополнительная световая индикация на двери шкафа	<input type="checkbox"/>
<i>Только для исполнения питания оперативных цепей</i>	
Внешнее управление по интерфейсу RS485/RS232	<input type="checkbox"/>
<i>Только для исполнения по схеме «2 в 2»</i>	

## ВАРИАНТЫ ЗАКАЗА

Только автоматические выключатели	<input type="checkbox"/>	Автоматический выключатель + плата АВР в сборе	<input type="checkbox"/>
Авт. выключатели и комплектующие платы АВР	<input type="checkbox"/>	НКУ АВР (шкаф)	<input type="checkbox"/>
Ретрофит	<input type="checkbox"/>		

## СПОСОБ ВВОДА/ОТВОДА ПИТАНИЯ (УКАЗЫВАЕТСЯ ПРИ ЗАКАЗЕ НКУ В СБОРЕ)

Сеть	4-х проводная	<input type="checkbox"/>	5-ти проводная	<input type="checkbox"/>	
Ввод кабелем	сверху	<input type="checkbox"/>	снизу	<input type="checkbox"/>	
Тип кабеля _____					Количество жил на фазу _____
Отвод кабелем	сверху	<input type="checkbox"/>	снизу	<input type="checkbox"/>	
Тип кабеля _____					Количество жил на фазу _____
Другое _____					

Имя:

Телефон:

E-mail:

*Кнопка «Отправить запрос» работает при использовании программы электронной почты Microsoft Outlook, при использовании других почтовых клиентов необходимо предварительно сохранить форму и отправить ее вложением на адрес pto@elsnab.ru.*

