

Таблица для составления типового обозначения

Типовое обозначение		ARION WL	2	20	3	CB	3	6	4	G	A	2	Z	+K07
Типоразмер														
типоразмер I	от 630 до 1600 А	1												
типоразмер II	от 800 до 4000 А	2												
типоразмер III	от 4000 до 6300 А	3												
Номинальный ток														
630 А	только типоразмер I	06												
800 А	рекомендуемый типоразмер I	08												
1000 А	рекомендуемый типоразмер I	10												
1250 А	рекомендуемый типоразмер I	12												
1600 А	рекомендуемый типоразмер I	16												
2000 А	только типоразмер II	20												
2500 А	только типоразмер II	25												
3200 А	только типоразмер II	32												
4000 А	типоразмер II или III	40												
5000 А	только типоразмер III	50												
6300 А	только типоразмер III	63												
Номинальная предельная отключающая способность короткого замыкания														
N – ECO	55 kA для типоразмера I, 66 kA для типоразмера	2												
S – STANDARD	80 kA для типоразмера II, 66 kA для типоразмера	3												
H – HIGH	100 kA для типоразмера II и типоразмера	4												
Расцепитель максимального тока														
без расцепителя максимального тока	Разъединитель	AA												
ETU25B	Автоматический выключатель	CB												
ETU45B - без дисплея	Автоматический выключатель	EB												
ETU45B - с дисплеем	Автоматический выключатель	FB												
ETU76B - с графическим дисплеем	Автоматический выключатель	NB												
Исполнение														
3-полюсное		3												
4-полюсное		4												
Исполнение														
стационарное	задний вертикальный подвод	1												
стационарное	задний горизонтальный подвод	2												
стационарное	передний подвод	4												
выдвижное	задний горизонтальный подвод	6												
выдвижное	задний вертикальный подвод	7												
Привод														
ручной привод		1												
ручной и моторный привод	включающий расцепитель 230 V a.c./220 V d.c.	4												
ручной и моторный привод	включающий расцепитель 110 V a.c./d.c.	5												
ручной и моторный привод	включающий расцепитель 24 V d.c.	6												
1-й вспомогательный расцепитель														
без 1-го вспомогательного расцепителя		A												
расцепитель напряжения	24 V d.c.	B												
расцепитель напряжения	110 V a.c./d.c.	F												
расцепитель напряжения	230 V a.c./220 V d.c.	G												
2-й вспомогательный расцепитель														
без 2-го вспомогательного расцепителя		A												
расцепитель напряжения	24 V d.c.	B												
расцепитель напряжения	110 V a.c./d.c.	F												
расцепитель напряжения	230 V a.c./220 V d.c.	G												
расцепитель минимального напряжения	24 V d.c.	J												
расцепитель минимального напряжения	110 V a.c./d.c.	M												
расцепитель минимального напряжения	230 V a.c./220 V d.c.	N												
Вспомогательные выключатели														
2 NO + 2 NC		2												
4 NO + 4 NC		4												
Дополнения (можно дополнить более кодов вместе)														
Кнопка электрического ВКЛ. на передней панели		C11												
Выключатель сигнализации состояния накопителя		C20												
Выключатель сигнализации "готов к включению"		C22												
Выключатель сигнализации „выключено расцепителем“		K07												
Выключатели сигнализации положения в выдвижной раме		R15												
Уплотнительная рама		T40												
Запорное устройство против некомпетентного включения на передней панели управления		S01												

Таблица не содержит все исполнения автом. выкл./разъединителей ARION WL. Для комплектного ассортимента используйте каталог Воздушные автом. выкл. ARION WL.