

Вимикачі-роз'єднувачі серії ВА-2007 ВРН



Відповідають **ДСТУ EN 60947-3**

Модульне обладнання

Призначення

Ручні оперативні комутації електричних кіл.

Умовне позначення виробів

ВА-2007 ВРН ЗР YA

- | |
|-----------------------------------|
| Номінальний струм. |
| Кількість полюсів. |
| Вимикач-роз'єднувач навантаження. |
| Серія вимикачів. |

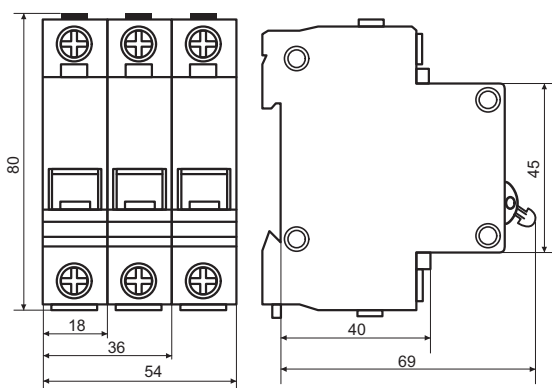
Застосування

Вимикач-роз'єднувач є ручним комутаційним пристроєм без функції захисту та елементів дугогасіння. Вимикач не призначений для комутації кіл під навантаженням.

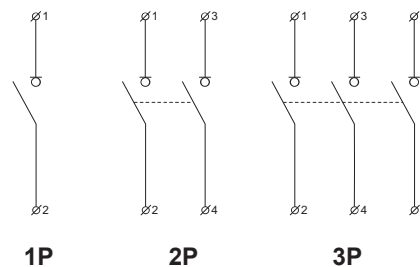
Технічні характеристики

Параметр	Значення	
Номінальна робоча напруга, Ue, В	AC, 50Гц	220/380
	DC	110
Номінальна напруга ізоляції Ui, В		500
Номінальна імпульсна напруга Uimp, кВ		4
Кількість полюсів		1, 2, 3
Номінальний робочий струм Ie, А	1P	10, 16, 20, 25, 32, 40, 63
	2P	16, 20, 25, 32, 40, 63
	3P	20, 25, 32, 40, 63, 100, 125
Максимальний струм при t=60мсек I_{max}, А		15Ie
Номінальний режим роботи		неперервний
Механічна зносостійкість, циклів	Ie=10...63A	20000
	Ie=100, 125A	10000
Переріз з'єднувальних проводів		2...25
Ступінь захисту		IP20
Ступінь забруднення оточуючого середовища		2

Габаритні розміри



Електричні схеми



Модульне обладнання

Інформація для замовлення

Модель	In, A	Кіл-сть полюсів	Кількість, шт		Артикул
			упак.	ящик	
BA-2007 ВРН 1р 10А	10	1	12	120	A0010070004
BA-2007 ВРН 1р 16А	16				A0010070005
BA-2007 ВРН 1р 20А	20				A0010070006
BA-2007 ВРН 1р 25А	25				A0010070007
BA-2007 ВРН 1р 32А	32				A0010070011
BA-2007 ВРН 1р 40А	40				A0010070013
BA-2007 ВРН 1р 63А	63				A0010070015
BA-2007 ВРН 2р 16А	16	2	6	60	A0010070008
BA-2007 ВРН 2р 20А	20				A0010070016
BA-2007 ВРН 2р 25А	25				A0010070009
BA-2007 ВРН 2р 32А	32				A0010070017
BA-2007 ВРН 2р 40А	40				A0010070010
BA-2007 ВРН 2р 63А	63				A0010070014
BA-2007 ВРН 3р 20А	20				3
BA-2007 ВРН 3р 25А	25	A0010070020			
BA-2007 ВРН 3р 32А	32	A0010070019			
BA-2007 ВРН 3р 40А	40	A0010070001			
BA-2007 ВРН 3р 63А	63	A0010070002			
BA-2007 ВРН 3р 100А	100	A0010070003			
BA-2007 ВРН 3р 125А	125	A0010070012			