

Вимикачі-роз'єднувачі серії ВА-2007 ВРН



Відповідають **ДСТУ ІЕС 60947-3**

Модульне обладнання

Призначення

Ручні оперативні комутації електричних кіл.

Умовне позначення виробів

ВА-2007 ВРН ЗР YA

—	Номинальний струм.
—	Кількість полюсів.
—	Вимикач-роз'єднувач навантаження.
—	Серія вимикачів.

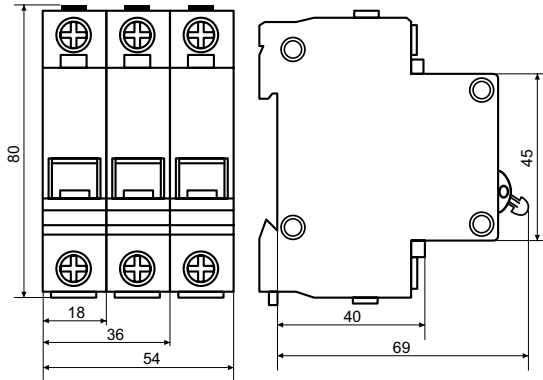
Застосування

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

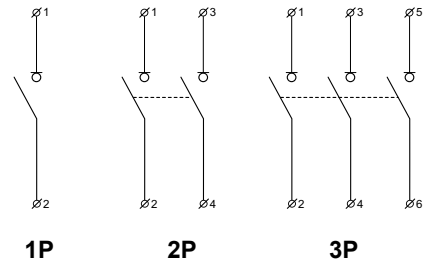
Технічні характеристики

Параметр		Значення
Номинальна робоча напруга, Ue, В	AC, 50Гц	220/380
	DC	110
Номинальна напруга ізоляції Ui, В		500
Номинальна імпульсна напруга Uimp, кВ		4
Кількість полюсів		1, 2, 3
Номинальний 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 Imax, А		15Ie
Номинальний 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	4	40	A0010070018
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