

Автоматичні вимикачі серії UKREM BA-2003



Відповідають ДСТУ ІЕС 60898-1

Призначення

- Проведення струму у нормальному режимі.
- Захист електрообладнання з підвищеними пусковими струмами від тривалих струмових перевантажень та коротких замикань.
- Оперативні комутації електричних кіл.

Умове позначення виробів

BA-2003 ZP YA

Номінальний струм

Кількість полюсів

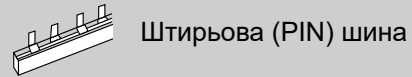
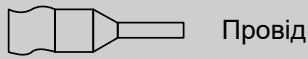
Серія вимикачів

Вимикач автоматичний

Технічні характеристики

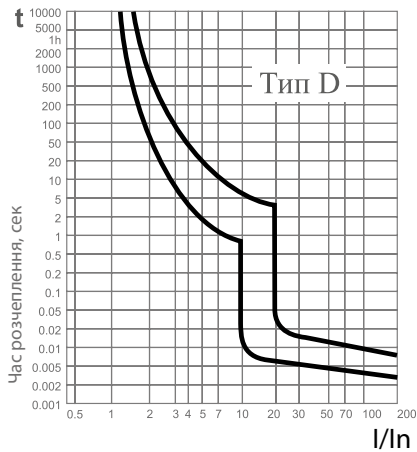
Параметр	Значення	
Номінальний струм In, А	50, 63, 80, 100, 125	
Номінальна робоча напруга Ue, В	230/400	
Номінальна частота, Гц	50	
Номінальна напруга ізоляції Ui, В	500	
Номінальна імпульсна напруга Uimp, кВ	4	
Номінальна вимикаюча здатність Icn, А	6000	
Характеристика вимикання	D	
Кількість полюсів	1, 3	
Зносостійкість, циклів ВО	електрична	6000
	механічна	16000
Переріз з'єднувальних проводів, мм²	4...35	
Ступінь захисту	IP20	
Ступінь забруднення оточуючого середовища	3	

Тип під'єднання

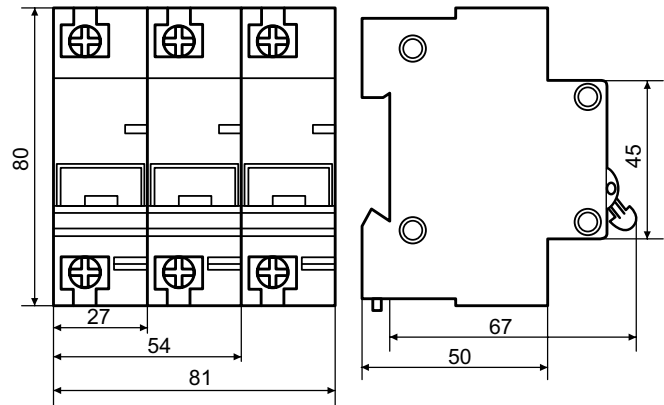


Характеристика вимикання

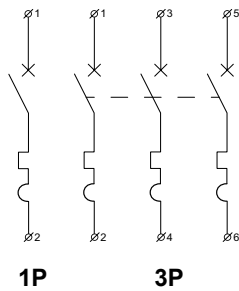
Температура калібрування +30°C.



Габаритні розміри



Електричні схеми



Інформація для замовлення

Модель	In, A	Кількість, шт		Артикул
		упак.	ящик	
BA-2003 1P 50A	50	12	120	A0010030006
BA-2003 1P 63A	63			A0010030007
BA-2003 1P 80A	80			A0010030008
BA-2003 1P 100A	100			A0010030009
BA-2003 1P 125A	125			A0010030011
BA-2003 3P 50A	50			4
BA-2003 3P 63A	63	A0010030002		
BA-2003 3P 80A	80	A0010030003		
BA-2003 3P 100A	100	A0010030004		
BA-2003 3P 125A	125	A0010030010		