

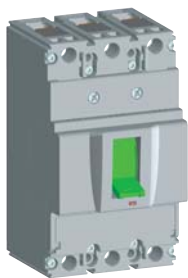
# Автоматические выключатели BZM

**НОВИНКА!**

Компактный корпус  
Номинальный ток до 125 А  
Высокая отключающая способность 25 кА  
Возможность установки на DIN-рейку  
Большой выбор аксессуаров



BCB\_3pol



## Автоматические выключатели BZM

Номинальный ток, А	Диапазон срабатывания электромагнитного расцепителя, А	Болтовое присоединение		Хомутное присоединение	
		Типовое обозначение	Артикул	Типовое обозначение	Артикул
16	-	BZMB1-A16	109708	BZMB1-A16-BT	109735
20	-	BZMB1-A20	109711	BZMB1-A20-BT	109738
25	-	BZMB1-A25	109714	BZMB1-A25-BT	109741
32	-	BZMB1-A32	109717	BZMB1-A32-BT	109744
40	-	BZMB1-A40	109720	BZMB1-A40-BT	109747
50	$16-24 \times I_n$	BZMB1-A50	109723	BZMB1-A50-BT	109750
63	$13-20 \times I_n$	BZMB1-A63	109726	BZMB1-A63-BT	109753
80	$12-17 \times I_n$	BZMB1-A80	109729	BZMB1-A80-BT	109756
100	$10-14 \times I_n$	BZMB1-A100	109732	BZMB1-A100-BT	109759
125	-	BZMB1-A125	112494	BZMB1-A125-BT	112500

## Аксессуары

Описание	Типовое обозначение	Артикул	Упаковка, шт
<b>Дополнительные контакты</b>			
1NO	M22-K10	216376	20
1H3	M22-K01	216378	20
<b>Межфазная перегородка</b>			
	BZM1-XKP	109760	1 комплект
<b>Монтажный адаптер на DIN-рейку</b>			
	BZM1-XC35	112488	1
<b>Расцепитель минимального напряжения</b>			
230-240В AC	BZM1-XU230-240VAC	112476	1
400-415В AC	BZM1-XU400-415VAC	112477	1
24В DC	BZM1-XU24VDC	112478	1
<b>Независимый расцепитель</b>			
230-240В AC	BZM1-XA230-240VAC	112479	1
400-415В AC	BZM1-XA400-415VAC	112480	1
24В DC	BZM1-XA24VDC	112481	1
<b>Крышка зажимов</b>			
3P	BZM1-XKSA	112482	1
<b>Поворотные ручки</b>			
Поворотная ручка	BZM1-XDV	113168	1
Поворотная ручка на дверь	BZM1-XTVD	112485	1
<b>Удлинительная ось</b>			
длина 400 мм	BZM1-XV4	112486	1
длина 600 мм	BZM1-XV6	112487	1
<b>Кабельные наконечники</b>			
35мм <sup>2</sup> /M6	BZM1-XKS35	113609	10
50мм <sup>2</sup> /M6	BZM1-XKS50	113750	10

BZM1-XKP



BZM1-XC35



BZM1-XKSA



BZM1-XDV

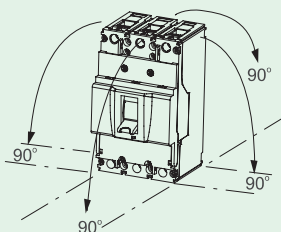


BZM1-XTVD



## Основные технические данные

Стандарт	IEC/EN 60947-2
Степень защиты	при закрытии панелью IP40
Температура окружающей среды, °C	
хранение	-35...+85
использование	-25...+70
Рабочее положение	вертикальное и 90° во всех направлениях



Направление подачи питания	любое
Механический ресурс, операций	>10 000
Электрический ресурс, операций	> 1 500
Номинальное напряжение, В AC	400/415, 50/60 Гц
Номинальное выдерживаемое напряжение, В	6000 (1,2/50 мс)
Категория перенапряжения	III
Номинальное напряжение изоляции, В	690
Срабатывание электромагнитного расцепителя, $I_{mt}$	$I_n=50 \text{ A: } 16 \times I_n < I_{mt} < 24 \times I_n$ $I_n=63 \text{ A: } 13 \times I_n < I_{mt} < 20 \times I_n$ $I_n=80 \text{ A: } 12 \times I_n < I_{mt} < 17 \times I_n$ $I_n=100 \text{ A: } 10 \times I_n < I_{mt} < 14 \times I_n$
Номинальная отключающая способность, кА	
$I_{cu}$ согласно IEC/EN 60947	25
цикл испытаний O-t-CO,	
400/415 В 50/60 Гц	

## Размеры (мм)

