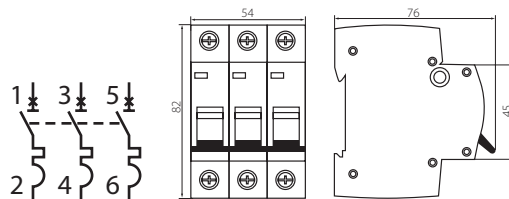


Выключатель с защитой максимального тока  
Вимикач з захистом максимального струму



KMB6-B/3



- KMB6-B6/3
- KMB6-B10/3
- KMB6-B16/3
- KMB6-B20/3
- KMB6-B25/3
- KMB6-B32/3
- KMB6-B40/3
- KMB6-B50/3
- KMB6-B63/3

In	СИМВОЛ СИМВОЛ	ИНДЕКС ИНДЕКС	УПАКОВКА УПАКОВКА
6A	KMB6-B6/3	23171	-/4/40
10A	KMB6-B10/3	23164	-/4/40
16A	KMB6-B16/3	23149	-/4/40
20A	KMB6-B20/3	23152	-/4/40
25A	KMB6-B25/3	23153	-/4/40
32A	KMB6-B32/3	23159	-/4/40
40A	KMB6-B40/3	23168	-/4/40
50A	KMB6-B50/3	23172 "1"	-/4/40
63A	KMB6-B63/3	23170	-/4/40

## RUS

**Выключатель с защитой максимального тока:** служит для защиты проводов от последствий коротких замыканий и перегрузок в проводках и оборудовании, в соответствии с нормами EN60898-1/IEC60898-1.

**Номинальная отключающая способность:** 6kA в соответствии с EN / IEC60898-1

**Номинальное напряжение подключения:**  
 - 1 фазное 230/400В AC 50/60Гц;  
 - 3 фазное 400В AC 50/60Гц

**Рабочая температура:** -5°C до +40°C в соответствии с EN / IEC60898

**Класс энергопотребления:** – 3

**Объем зажимов:** 16мм<sup>2</sup> провод или 25мм<sup>2</sup> кабель до 25А, 25мм<sup>2</sup> провод или 35мм кабель од 32А до 63А

**Степень защиты:** IP20

„I“: Продукт для индивидуальных заказов.

## UA

**Вимикач з захистом максимального струму** призначений для захисту дротів від наслідків коротких замикань і перенагрузок в проводках і обладнанні, відповідно до норм EN60898 - 1/IEC60898 - 1.

**Номинальна відключаюча здатність:** 6kA відповідно до EN / IEC60898-1

**Номинальна напруга підключення:**  
 - 1 фазне 230/400В AC 50/60Гц;  
 - 3 фазне 400В AC 50/60Гц

**Робоча температура:** -5°C до +40°C відповідно до EN / IEC60898

**Клас енергоспоживання:** – 3

**Об'єм зажимів:** 16мм<sup>2</sup> дрiт або 25мм<sup>2</sup> кабель від 25А, 25мм<sup>2</sup> дрiт або 35мм кабель від 32А до 63А

**Степiнь захисту:** IP20

„I“: Продукт для індивідуальних замовлень.