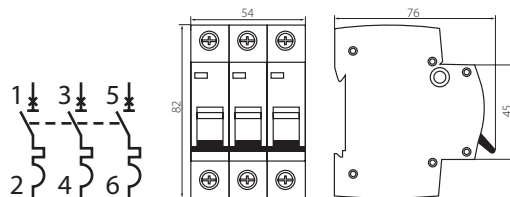


KMB6-C/3

Wyłącznik z zabezpieczeniem nadmiarowo-prądowym
Circuit breaker



KMB6-C6/3



KMB6-C6/3
KMB6-C10/3
KMB6-C16/3
KMB6-C20/3
KMB6-C25/3
KMB6-C32/3
KMB6-C40/3
KMB6-C50/3
KMB6-C63/3

In	SYMBOL SYMBOL	INDEKS INDEX	PAKOWANIE PACKAGING
6a	KMB6-C6/3	23167	-/4/40
10A	KMB6-C10/3	23163	-/4/40
16A	KMB6-C16/3	23154	-/4/40
20A	KMB6-C20/3	23150	-/4/40
25A	KMB6-C25/3	23148	-/4/40
32A	KMB6-C32/3	23155	-/4/40
40A	KMB6-C40/3	23165	-/4/40
50A	KMB6-C50/3	23169	-/4/40
63A	KMB6-C63/3	23166	-/4/40

PL

Wyłącznik z zabezpieczeniem nadmiarowo-prądowym: służy do ochrony przewodów przed przeciążeniami i zwarciami w instalacjach i urządzeniach, zgodność z normami EN60898-1/IEC60898-1.
Znamionowa zwarciodowa zdolność łączeniowa: 6kA zgodnie z EN / IEC60898-1
Napięcie znamionowe łączeniowe:
- 1biegun 230/400V AC 50/60Hz
- 3 bieguny 400V AC 50/60Hz
Temperatura pracy: -5°C do +40°C zgodnie z EN / IEC60898
Klasa ograniczania energii: 3
Pojemność zacisków: 16mm² linka lub 25mm² drut do 25A, 25mm² linka lub 35mm² drut od 32A do 63A
Stopień ochrony: IP20

GB

Circuit breaker: used for protection of conductors against overloads and short-circuits in systems and equipment, in accordance with EN60898-1/IEC60898-1 standards.
Rated breaking capacity: 6kA in accordance with EN / IEC60898-1
Rated breaking voltage:
- 1 pole 230/400V AC 50/60Hz
- 3 poles 400V AC 50/60Hz
Operating temperature: -5°C to +40°C in accordance with EN / IEC60898-1
Energy limiting class: 3
Capacity of terminals: 16mm² cord or 25mm² wire to 25A, 25mm² cord or 35mm² wire from 32A to 63A
Degree of protection: IP20