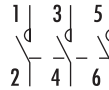
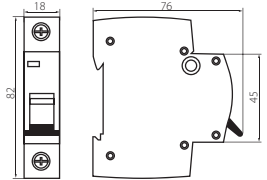




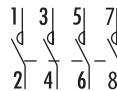
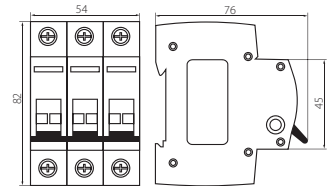
KMI



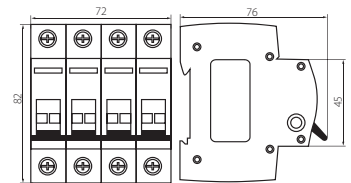
KMI-1/25A
KMI-1/40A
KMI-1/63A



KMI-3/40A
KMI-3/63A
KMI-3/80A
KMI-3/100A



KMI-4/100A



PRĄD ZNAMIONOWY RATED CURRENT IN(A)	IŁOŚĆ BIEGUNÓW NUMBER OF POLES	SYMBOL SYMBOL	INDEKS INDEX	PAKOWANIE PACKAGING
25A	1	KMI-1/25A	23230	-/12/120
40A	1	KMI-1/40A	23231	-/12/120
63A	1	KMI-1/63A	23236	-/12/120
40A	3	KMI-3/40A	23232	-/4/120
63A	3	KMI-3/63A	23233	-/4/120
80A	3	KMI-3/80A	23234	-/4/120
100A	3	KMI-3/100A	23235	-/4/120
100A	4	KMI-4/100A	23237	-/3/120

PL

Rozłącznik izolacyjny: służy do rozłączania obwodów obciążonych prądem znamionowym
Zgodność z normą: EN / IEC60947-3
Napięcie znamionowe
łączeniowe: 1biegun 230/400V AC 50/60Hz / 3,4 bieguny 400V AC 50/60Hz
Temperatura pracy: -25°C do +45°C, wilgotność 95%
Pojemność zacisków: do 50 mm²
Stopień ochrony: IP20
Kategoria użytkowania: AC-22A

GB

Switch disconnectors: are used to disconnect rated current circuits
Compliance with: EN / IEC60947-3
Rated breaking voltage:
 1 pole 230/400V AC 50/60Hz
 3,4 poles 400V AC 50/60Hz
Operating temperature: 25°C do +45°C, humidity 95%
Capacity of terminals: up to 50 mm²
Degree of protection: IP20
Utilization category: AC-22A