

EGV2-M

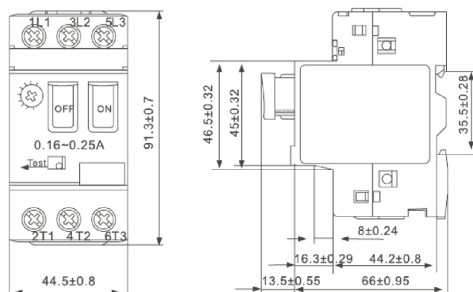
Wyłączniki EGV2-M służą do zabezpieczania oraz ręcznego włączania i wyłączania silników. Stanowią ochronę przed zwarciami i przeciążeniami.

The EGV-2M circuit breakers are designed to protect against short-circuit or overcurrent and operate (turn on / off) motors manually.

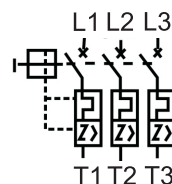
CHARAKTERYSTYKA / FEATURES

- Kategoria A, AC3 / Cat. A, AC3
- Znamionowe napięcie udarowe U_{im} 6kV / Rated impulse voltage U_{im} 6kV
- Zabezpieczenie przed zwarcie / Short-circuit protection
- Zabezpieczenie przed przeciążeniem / Overload protection

WYMIARY / DIMENSIONS



SCHEMATY / DIAGRAMS



DANE TECHNICZNE / SPECIFICATIONS

EAN	Nazwa Name	Typ Type	Liczba biegunów Numbers of contacts	Zakres regulacji Setting range (A)	Napięcie znamionowe Rated Voltage (V)
5902838490211	Wyłącznik silnikowy	EGV2-M 0.16-0.25A	3P	0.16-0.25	230/400
5902838490228	Wyłącznik silnikowy	EGV2-M 0.25-0.4A	3P	0.25-0.4	230/400
5902838490235	Wyłącznik silnikowy	EGV2-M 0.4-0.63A	3P	0.4-0.63	230/400
5902838490242	Wyłącznik silnikowy	EGV2-M 0.63-1.0A	3P	0.63-1.0	230/400
5902838490259	Wyłącznik silnikowy	EGV2-M 1.0-1.6A	3P	1.0-1.6	230/400
5902838490266	Wyłącznik silnikowy	EGV2-M 1.6-2.5A	3P	1.6-2.5	230/400
5902838490273	Wyłącznik silnikowy	EGV2-M 2.5-4.0A	3P	2.5-4.0	230/400
5902838490280	Wyłącznik silnikowy	EGV2-M 4.0-6.3A	3P	4.0-6.3	230/400
5902838490297	Wyłącznik silnikowy	EGV2-M 6.0-10.0A	3P	6.0-10.0	230/400
5902838490303	Wyłącznik silnikowy	EGV2-M 9.0-14.0A	3P	9.0-14.0	230/400
5902838494219	Wyłącznik silnikowy	EGV2-M 17.0-23.0A	3P	17.0-23.0	230/400