

## Wyłącznik nadprądowy 3P C 50A

Numer katalogowy: MEKM-3C50

Grupa	Wyłączniki nadprądowe
Rodzaj napięcia zasilania	AC
Napięcie znamionowe $U_e$ (V)	230/400
Prąd znamionowy (A)	50
Charakterystyka wyzwiania	C
Zdolność zwarciova (kA)	6
Układ biegunów	3P
Liczba modułów	3
Napięcie znamionowe izolacji $U_i$ [V]	500
Napięcie znamionowe udarowe $U_{imp}$ (V)	4000
Częstotliwość (Hz)	50/60
Trwałość mechaniczna (cp)	2000
Trwałość łączeniowa (cł)	2000
Typ zacisku	Śrubowy
Stopień ochrony (IP)	20
Przekrój przewodu max. (mm <sup>2</sup> )	25
Szerokość [W] (mm)	54
Klasa ograniczenia energii	3
Sposób montażu	DIN/TH35
Temperatura pracy (°C)	-25...+70
Materiał wykonania obudowy	Tworzywo sztuczne
Opakowanie zbiorcze	4
Certyfikaty	CE,ROHS
Seria	MEKM

