

Wyłącznik silnikowy 0.1-0.16A 415V

Numer katalogowy: MEPCB-3201P

Grupa	Wyłączniki silnikowe
Rodzaj napięcia zasilania	AC
Napięcie znamionowe U_e (V)	230/400
Prąd znamionowy (A)	0,16
Układ biegunów	3P
Liczba modułów	3
Napięcie znamionowe izolacji U_i [V]	690
Napięcie znamionowe udarowe U_{imp} (V)	6000
Częstotliwość (Hz)	50/60
Trwałość mechaniczna (cp)	50000
Trwałość łączeniowa (cł)	50000
Typ zacisku	Śrubowy
Stopień ochrony (IP)	20
Przekrój przewodu max. (mm ²)	10
Szerokość [W] (mm)	44
Sposób montażu	DIN/TH35
Temperatura pracy (°C)	-25...+70
Materiał wykonania obudowy	Tworzywo sztuczne
Certyfikaty	CE,ROHS
Seria	MEPCB

