

MCB Wyłącznik nadprądowy $I_{cn}=6000A$ 1P C 50A



Dane techniczne

Prąd znamionowy	50
Charakterystyka wyzwalania	C
Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa	6 kA
Ilość biegunów	1 P
Ilość modułów	1
Znamionowe napięcie robocze U_e (AC)	230/400
Znamionowe napięcie izolacji U_i	500
Częstotliwość	50/60 Hz
Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	4,55 W
Wytrzymałość elektryczna (ilość cykli)	10000
Wytrzymałość mechaniczna (ilość cykli)	20000
Temperatura pracy	-25 to 60 °C
Temperatura magazynowania	-25 to 80 °C
Wysokość zainstalowanego produktu	83 mm
Szerokość zainstalowanego produktu	17,5 mm
Głębokość zainstalowanego produktu	70 mm