



MCN1XXE-MBN1XXE



### MCB Wyłącznik nadprądowy Icn=6000A 1P B 16A

#### Dane techniczne

Prąd znamionowy In	16 A
Typ wyłącznika nadprądowego	B
Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa Icn	6 kA
Liczba biegunów	1 P
Liczba modułów	1
Napięcie znamionowe łączeniowe Ue (AC)	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji Ui	500 V
Częstotliwość znamionowa	50/60 Hz
Rodzaj podłączenia	ze śrubą
Moment dokręcający	2,8Nm
Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	2,44 W
Wytrzymałość elektryczna (liczba cykli)	4000
Wytrzymałość mechaniczna (liczba cykli)	20000
Temperatura pracy	-25 do 60 °C
Temperatura magazynowania	-25 do 80 °C
Wysokość produktu	83 mm
Szerokość produktu	17,5 mm
Głębokość produktu	70 mm