

## MCB Wyłącznik nadprądowy 6kA 1P B 13A

### Dane techniczne

Prąd znamionowy	13 A
Charakterystyka wyzwalania	B
Znamionowa zwarciova zdolność łączeniowa	6 kA
Ilość biegunów	1 P
Ilość modułów	1
Znamionowe napięcie robocze Ue (AC)	230/400 V
Znamionowe napięcie izolacji Ui	500 V
Częstotliwość	50/60 Hz
Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	2,2 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