



MCN216E



MCB Wyk?cznik nadpr?dowy Icn=6kA 2P C 16A

Technische Merkmale

Pr?d znamionowy In	16 A
Typ wyk?cznika nadpr?dowego	C
Znamionowa zwarciowa zdolno?? ?czeniowa Icn	6 kA
Liczba biegunów	2 P
Liczba modu?ów	2
Napi?cie znamionowe ?czeniowe Ue (AC)	230/400 V
Znamionowe napi?cie izolacji Ui	500 V
Cz?stotliwo?? znamionowa	50/60 Hz
Rodzaj pod??czenia	ze ?rub?
Moment dokr?caj?cy	2,8Nm
Ca?kowite straty mocy dla pr?du znamionowego	5,2 W
Wytrzyma?o?? elektryczna (liczba cykli)	4000
Wytrzyma?o?? mechaniczna (liczba cykli)	20000
Temperatura pracy	-25 do 60 °C
Temperatura magazynowania	-25 do 80 °C
Wysoko?? produktu	83 mm
Szeroko?? produktu	35 mm
G??boko?? produktu	70 mm