



NCN104



### MCB Wył?cznik nadpr?dowy Icn=10kA / Icu=15kA 1P C 4A

#### Technische Merkmale

Pr?d znamionowy In	4 A
Typ wył?cznika nadpr?dowego	C
Liczba biegunów	1 P
Liczba modułów	1
Napięcie znamionowe ?czeniowe Ue (AC)	240/415 V
Znamionowe napięcie izolacji Ui	500 V
Moment dokr?caj?cy	2,8Nm
Całkowite straty mocy dla pr?du znamionowego	2,62 W
Wytrzymał?o?? elektryczna (liczba cykli)	4000
Wytrzymał?o?? mechaniczna (liczba cykli)	20000
Temperatura pracy	-25 do 60 °C
Temperatura magazynowania	-25 do 80 °C
Wysoko?? produktu	83 mm
Szeroko?? produktu	17,5 mm
Gł?boko?? produktu	70 mm