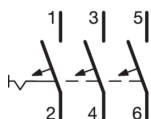




NCN310



MCB Wył?cznik nadpr?dowy Icn=10kA / Icu=15kA 3P C 10A

Technische Merkmale

Pr?d znamionowy In	10 A
Typ wył?cznika nadpr?dowego	C
Liczba biegunów	3 P
Liczba modułów	3
Napięcie znamionowe ?czeniowe Ue (AC)	415 V
Znamionowe napięcie izolacji Ui	500 V
Moment dokr?caj?cy	2,8Nm
Całkowite straty mocy dla pr?du znamionowego	6,13 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	52,5 mm