

Wyłącznik nadprądowy 2P C20A 6kA AC iC60N-C20-2 SCHNEIDER

Opis produktu:

Wyłącznik nadprądowy iC60N-C20-2 marki SCHNEIDER to doskonałe rozwiązanie dla osób poszukujących niezawodności i bezpieczeństwa w instalacjach elektrycznych. Dedykowany do współczesnych systemów, umożliwia efektywną ochronę obwodów przed przeciążeniem oraz skutkami zwarcia. Dzięki zastosowaniu technologii termomagnetycznej zapewnia stabilną pracę, a jego kompaktowy design idealnie wkomponuje się w różne konfiguracje rozdzielnic. Idealny wybór zarówno do zastosowań domowych, jak i komercyjnych.



Dlaczego to świetny wybór?

- Niezawodność i bezpieczeństwo
- Ochrona przed przeciążeniem
- Skuteczna ochrona przy zwarciach
- Kompaktowy design
- Technologia termomagnetyczna
- Odpowiedni dla AC i DC
- Wszechstronne zastosowanie

Cechy produktu:

Prąd znamionowy	20 A
Charakterystyka wyzwalania	C
Liczba biegunów	2
Zdolność łączeniowa wg EN 60898	6 kA
Zdolność łączeniowa wg IEC 60947-2	10 kA
Stopień ochrony (IP)	IP20
Napięcie	400 V
Rodzaj napięcia	AC/DC

