



SIEMENS 5SV34446 wyłącznik ochronny FI A 4p 400V 40A

Indeks: **564019** Producent: **Siemens** Kod producenta: **5SV34446**

Cena: **459.65 zł**

Opis

SIEMENS 5SV34446 wyłącznik ochronny FI A 4p 400V 40A

Producent: SIEMENS

Siemens 5SV34446 to wyłącznik ochronny FI A 4p o napięciu 400V i prądzie 40A. Doskonale sprawdzi się w zabezpieczeniu przed przeciążeniami i zwarciami. Wyposażony w szynę DIN (REG) i oferujący 10 kA, 1 kA/uderzenie. Idealny do profesjonalnych instalacji elektrycznych.

Wyłącznik ochronny FI A 4p 400V 40A marki Siemens to niezawodne i solidne rozwiązanie do zabezpieczenia instalacji elektrycznych. Dzięki wysokiej jakości wykonania i precyzji działania, gwarantuje bezpieczeństwo oraz niezawodność przez wiele lat użytkowania.

Wyłącznik ochronny Siemens 5SV34446 jest doskonałym wyborem dla profesjonalistów, którzy cenią sobie jakość i niezawodność. Dzięki swoim zaawansowanym funkcjom i możliwościom, zapewnia skuteczną ochronę przed przeciążeniami i zagrożeniami wynikającymi z instalacji elektrycznych.

- Wyłącznik ochronny FI A 4p
- 400 V 40 A 0,1 A 4 TE REG
- Wyłącznik ochronny FI, A, 4p, 400 V, 40 A, 0, 1 A, 4TE, szyna DIN (REG), 10 kA, 1 kA/uderzenie

- **zawarte komponenty:** Wyłącznik ochronny FI A 4p 400V 40A
- **język:** english
- **punkt znaku wypunktowania:** Wyłącznik ochronny FI A 4p, 400 V 40 A 0,1 A 4 TE REG, Wyłącznik ochronny FI, A, 4p, 400 V, 40 A, 0, 1 A, 4TE, szyna DIN (REG), 10 kA, 1 kA/uderzenie
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **marka:** Siemens
- **Liczba przedmiotów:** 1
- **numer części:** 5SV34446
- **kolor:** biały
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.34 kilograms
- **producent:** SIEMENS
- **liczba pudełek:** 1
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 4001869427812, 04001869427812
- **zalecane węzły przeglądarki:** 20784340031, 20784133031
- **typ wyłącznika:** GFCI
- **numer modelu:** 5SV34446
- **nazwa przedmiotu:** SIEMENS 5SV34446 wyłącznik ochronny FI A 4p 400V 40A

- **data premiery:** 2017-11-20T00:00:01Z
- **Napięcie:** 400 volts
- **data uruchomienia strony produktu:** 2020-10-21T17:07:29.815Z
- **typ mocowania:** Mocowanie na szynie DIN

Parametry

Stan

Nowy