



## ABUS Elektryczny otwieracz drzwi ET85 – do drzwi lewych i prawych – napięcie znamionowe 9-16 V – z dźwignią do mechanicznego odblokowania

Indeks: 354179 Producent: ABUS August Bremicker Soehne KG Kod producenta: 575556

Cena: **334.03 zł**

### Opis

## ABUS Elektryczny otwieracz drzwi ET85 – do drzwi lewych i prawych – napięcie znamionowe 9-16 V – z dźwignią do mechanicznego odblokowania

Producent: ABUS August Bremicker Soehne KG

- Napięcie znamionowe 9-16 V – dla prądu stałego i zmiennego
- Uniwersalne zastosowanie do prawych i lewych drzwi DIN
- Z blokadą: wystarczy krótkie naciśnięcie przycisku otwierania – drzwi pozostają odblokowane tak długo, aż ktoś wejdzie i drzwi zostaną otwarte
- Z regulacją pułapki: po zamontowaniu wyregulować otwieracz drzwi, aby drzwi szczelnie się zamykały
- Mechaniczne odblokowanie: za pomocą małej dźwigni można odblokować drzwi - dzięki temu można je trwale otworzyć
  
- **waga przedmiotu:** 0.13 kilograms
- **punkt znaku wypunktowania:** Napięcie znamionowe 9-16 V – dla prądu stałego i zmiennego, Uniwersalne zastosowanie do prawych i lewych drzwi DIN, Z blokadą: wystarczy krótkie naciśnięcie przycisku otwierania – drzwi pozostają odblokowane tak długo, aż ktoś wejdzie i drzwi zostaną otwarte, Z regulacją pułapki: po zamontowaniu wyregulować otwieracz drzwi, aby drzwi szczelnie się zamykały, Mechaniczne odblokowanie: za pomocą małej dźwigni można odblokować drzwi - dzięki temu można je trwale otworzyć
- **ilość sztuk w opakowaniu:** 1
- **marka:** ABUS
- **poziom opakowania:** unit
- **numer części:** 575556
- **styl:** ET85
- **kolor:** szary
- **wzór:** Pojedynczy
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.30864401660505 pounds
- **producent:** ABUS August Bremicker Soehne KG
- **zewnętrznie przypisany identyfikator produktu:** 4003318575556, 04003318575556
- **zalecane węzły przeglądania:** 20784590031, 20784268031
- **numer modelu:** 575556
- **nazwa przedmiotu:** ABUS Elektryczny otwieracz drzwi ET85 – do drzwi lewych i prawych – napięcie znamionowe 9-16 V – z dźwignią do mechanicznego odblokowania

- data uruchomienia strony produktu: 2014-04-23T22:00:00.000+02:00

## Parametry

**Stan**

Nowy