

Link do produktu: <https://sklep.enerdom.pl/klamka-eura-elh-60b9-z-czytnikiem-kart-rfid-srebrny-p-8139.html>

## KLAMKA EURA ELH-60B9 z czytnikiem kart RFID SREBRNY

Numer katalogowy	<b>15685</b>
Kod producenta	<b>elh-60b9/silver</b>
Kod EAN	<b>5905548275840</b>
Napięcie zasilacza	<b>6 V</b>
Współczynnik ochrony obudowy	<b>IP20</b>
Typ weryfikacji	<b>Karta</b>
Częstotliwość czytnika	<b>125 kHz</b>
Pobór prądu w stanie czuwania	<b>0.1 mA</b>
Pobór prądu w stanie pracy	<b>6.4 mA</b>
Max. obciążenie styków przekaźnika	<b>bd.</b>
Czas aktywacji rygla	<b>5 sek.</b>
Przeznaczenie do drzwi	<b>Wszystkich</b>
Pojemność systemu	<b>100</b>
Ilość wyjść przekaźnikowych	<b>bd.</b>
Zasięg odczytu RF ID	<b>2 cm</b>
Dostępne tryby pracy	<b>bd.</b>

### Opis produktu

#### KLAMKA EURA ELH-60B9 z czytnikiem kart RFID SREBRNY

- Napięcie zasilania : 6 V DC
- Rodzaj zasilania : Baterie alkaliczne (4 x AA 1,5V)
- Pobór prądu - czuwanie / praca : 12  $\mu$ A / 6,4 mA
- Maks. liczba lokatorów : 100 kart
- Dopuszczalna wilgotność względna : <80%
- Przeznaczenie do drzwi : Lewe / prawe
- Materiał obudowy : Stop cynku
- Czas trwania impulsu zwalnającego : Około 5 sek.
- Zalecane miejsce instalacji : wewnątrz pomieszczeń
- Czytnik zbliżeniowy : Tak
- Szyfrator: Nie
- Czytnik linii papilarnych : Nie
- Temperaturowy zakres pracy : -10°C ~ +45°C
- Współczynnik ochrony : IP20
- Wymiary szyldu zewnętrznego (W x SZ x G): 154 x 74 x 77 mm
- Wymiary szyldu wewnętrznego (W x SZ x G) : 152 x 76 x 70 mm
- Waga netto : 1660 g
- Model: elh-60b9/silver

- 
- Napięcie zasilacza: 6 V
  - Współczynnik ochrony obudowy: IP20
  - Typ weryfikacji: Karta
  - Częstotliwość czytnika : 125 kHz
  - Pobór prądu w stanie czuwania: 0.1 mA
  - Pobór prądu w stanie pracy: 6.4 mA
  - Max. obciążenie styków przekaźnika: bd.
  - Czas aktywacji rygla: 5 sek.
  - Przeznaczenie do drzwi: Wszystkich
  - Pojemność systemu: 100
  - Ilość wyjść przekaźnikowych: bd.
  - Zasięg odczytu RF ID: 2 cm
  - Dostępne tryby pracy: bd.