

# KLAMKA EURA ELH-10B9/BRASS z czytnikiem kart RFID mosiądz

Producent:    Model: **ELH-10B9**    Numer katalogowy: **1429**



## Główne cechy:

- Napięcie zasilacza: 6 V
- Współczynnik ochrony obudowy: IP20
- Częstotliwość czytnika: brak danych
- Typ weryfikacji: Karta
- Pobór prądu w stanie pracy: 6.3 mA

## Specyfikacja techniczna:

Dostępne tryby pracy	Praca z zamkiem wpuszczanym z seri ELB
Pojemność systemu	100 kart RFID
Typ weryfikacji	Karta
Częstotliwość czytnika	125 kHz
Zasięg odczytu RF ID	8 cm
Częstotliwość czytnika	brak danych
Przeznaczenie do drzwi	Wszystkich
Max. obciążenie styków przekaźnika	Brak danych
Pobór prądu w stanie pracy	6.3 mA
Pobór prądu w stanie czuwania	0.01 mA
Współczynnik ochrony obudowy	IP20
Temperatura pracy	-10°C...+70°C
Napięcie zasilacza	6 V
Ilość wyjść przekaźnikowych	Brak danych
Czas aktywacji rygla	No
Gwarancja	24 miesiące
Gwarancja dla firm	12 miesięcy
Uwagi do gwarancji	brak danych

Producent

EURA