

MODUŁ CZYTNIKA ZBLIŻENIOWEGO  
RFID- ALPHA

NR REF

**1168/45G**



## OPIS

Moduł czytnika zbliżeniowego kluczy RFID. Zaprojektowany został w jednomodułowej obudowie Alpha.

Moduł może być używany jako czytnik zbliżeniowy autonomiczny (wymagane zasilanie lokalne) lub jako zintegrowany z panelem posiadającym moduł wyświetlacza kolorowego 1168/1.

W celu montażu konieczna jest odpowiednia obudowa podtynkowa lub natynkowa.

### Podstawowe parametry:

- Standard komunikacji MIFARE,
- Wyświetlacz LED,
- Wyście przekaźnikowe NO COM NC
- Obsługa przycisku lokalnego wyjścia,
- Możliwość programowania autonomicznego
- Sygnalizacja stanu pracy czytnika
- Kolor szary

## PARAMETRY TECHNICZNE

Standard kart/breloków	MIFARE
Materiał wykonania	ABS
Zasilanie	12~ V AC / 10,5-15V DC
Pobór prądu	310 mA MAX
Parametry przekaźnika	30V 3,5A max
Temperatura pracy	-15°C ÷ +50°C
Wymiary: (szer. x wys. x gł.)	120x90x25mm Jeden moduł Alpha
Szczelność	IP 66
Wandaloodporność	IK08

## AKCESORIA

1145/51-1145/54	Obudowa podtynkowa
1168/61-1168/64	Ramka frontowa
1168/401	Daszek
1168/311-1168/314	Obudowa natynkowa