

Czytnik kluczy

NR REF.

SINTHESI

1103/2



OPIS

Czytnik kluczy zbliżeniowych w module SINTHESI umożliwia sterowanie elektrozaczepem lub napędem bramy za pomocą kluczy zbliżeniowych od 1 do max. 500 kluczy w wersji podstawowej, oraz do 2000 kluczy z zastosowaniem dodatkowej kości pamięci 1103/2 może być montowany jako niezależny system otwierania drzwi bądź pracować w systemach domofonowych jako dodatkowe sterowanie elektrozaczepem.

- Zasilanie 12 V AC lub 12 V DC.
- Regulowany czas otwarcia elektrozaczepu (od 0,5 do 99 sekund).
- Wbudowany przekaźnik NO-C-NC
- Wielkość 1 modułu Sinthesi.
- Moduł czytnika kluczy wymaga zastosowania odpowiedniej obudowy (natynkowej lub podtynkowej).
- Wyświetlacz LED

PARAMETRY TECHNICZNE

System	Urządzenie niezależne
Częstotliwość pracy kluczy	125 kHz
Ilość zapamiętanych kluczy	500 2000 (z 1102/52)
Materiał wykonania	Anodyzowane aluminium
Napięcie zasilania	12V AC±20% lub 10,5-15V DC
Maksymalny prąd	310mA
Typ przekaźnika	C, NC, NO
Obciążenie przekaźnika	30V AC 3,5A 40VA/25W
Temperatura pracy	-10°C ÷ +50°C
Wymiary: (wys. x szer. x gł.)	89 x 89 x 43 mm (jeden moduł Sinthesi)
Normy:	EN 61000-6-3 (2007) EN 61000-6-1 (2007)

AKCESORIA

1145/51	Puszka podtynkowa jednomodułowa.
1145/61	Ramka frontowa jednomodułowa.
1145/611	Ramka płaska z daszkiem na jeden moduł. (opcja)
1145/311	Obudowa natynkowa jednomodułowa.
1125/50	Komplet 10 kluczy zbliżeniowych
9000/230	Transformator zasilający
1102/52	Rozszerzenie pamięci kluczy (do 2000)