

Karta Katalogowa

EvoSWITCH NX WH



Bezprzewodowy przekaźnik EvoSWITCH NX WH działająca w systemie EvoLiNK, pozwalający realizować sterowanie urządzeniami w miejscach, do których doprowadzanie przewodów mogłoby być kłopotliwe.
Zobacz: [EvoSWITCH NX BK](#)

Charakterystyka

- System dwukierunkowej łączności bezprzewodowej 868MHz EvoLiNK,
- Przełącznik 1A/30VDC (C/NO/NC),
- Wejście po podłączeniu zewnętrznego czujnika NC,
- Obsługa do 4 urządzeń EvoSWITCH NX w ramach jednego systemu,
- Zasilanie 12VDC - 24VDC,
- Możliwość programowania funkcji.

Parametry techniczne

Podłączenie	Bezprzewodowe (EvoLINK 868 MHz)
Typ urządzenia	Wewnętrzne
Maksymalna ilość modułów	4
Wejścia system / płyta główna	1 (NC)
Wyjścia system / płyta główna	1 wyjście przekaźnikowe 1A/30VDC
Źródło zasilania	12/24 V DC -15% + 20%
Zakres częstotliwości pracy	869.7 - 870.0 MHz
Ochrona przeciwsabotażowa	Tak - otwarcie obudowy
Wymiar (całkowity)	96 x 20 x 23 mm