

Link do produktu: <https://www.gvs.sklep.pl/modul-wejsc-knx-dla-styku-bezpotencjalowego-16-kanalowe-p-243.html>



## Moduł wejść KNX dla styku bezpotencjałowego, 16-kanalowe

Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Numer katalogowy	<b>CTBIF-16/00.1</b>
Kod producenta	<b>CTBIF-16/00.1</b>
Producent	<b>GVS</b>

### Opis produktu

#### **KNX Wejście binarne dla styku bezpotencjałowego 16-kanalowe, CTBIF-16/00.1**

Binarny moduł wejść. Programowany jak moduł wejść lub wyjść binarnych. Umożliwia przesyłanie stanów do i z systemu KNX bez konieczności integracji programowej.

Moduł skonfigurowany jako wejście binarne:

- Napięcie wejściowe
- Natężenie 5mA,
- Ilość kanałów 16

Moduł skonfigurowany jako wyjścia binarne:

- Napięcie wyjściowe 12V DC
- Max obciążenie 2,5mA
- ilość kanałów 16

#### **Parametry techniczne:**

Model

Dane techniczne

Metoda instalacji

Napięcie magistrali

Prąd magistrali  
Moc magistrali  
Wejściowe napięcie skanowania

Wejściowy prąd skanowania

Długość kabla wejściowego

