


Aktor włączający bistabilny 2x 16 A z uruchamianiem ręcznym do KNX



| Specyfikacja | Nr katalogowy | Jednostka opakowania | SC | EAN |
|---|---------------|----------------------|----|---------------|
|  | 5128 00 | 1 | | 4010337138228 |

Modułowe aktory włączające bistabilny ze zintegrowanym przyłączem magistrali. Do załączania niezależnie sterowanych grup obciążeń. Z łącznikiem ręcznym do przełączania przekaźnika (zał./wył.) równoległe lub bez trybu KNX. Przyłącze wielofazowe. Nie wymaga dodatkowego zasilacza.

Właściwości

⋮
⋮
⋮

Wyjścia łączeniowe

⋮
⋮
⋮

⋮ Monitorowanie wejść pod względem cyklicznej aktualizacji obiektu przełączania z pozycją bezpieczeństwa.

Funkcje logiczne

⋮
⋮

Dane techniczne

Medium KNX: TP256

Pobór prądu KNX:

:

Napięcie znamionowe:

Obciążalność prądowa sąsiednich wyjść:

Przylączya

- KNX:

Zacisk przyłączeniowy i rozgałęźny

- Obciążenie:

Temperatura otoczenia:

od -5 °C do +45 °C

Prąd łączeniowy

- AC1 według DIN EN IEC 60947-4-1:

16 A

- Świetłówki:

- Maksymalny prąd załączania:

obciążenia na wyjście

- Żarówki:

- Wysokonapięciowe lampy LED:

100 W

- Silniki:

Wskazówki

- Kompatybilne z komunikacją KNX Data Secure.

- Projektowanie i uruchamianie urządzenia od ETS 5 w wersji 5.7.7 lub ETS 6 w wersji 6.3 (zalecane).

Zakres dostawy

- Aktor włączający bistabilny.

- Zacisk przyłączeniowy KNX.

- Secure Card.

- Instrukcja obsługi.

Wymiary

Jednostki podziałowe (JP):

8