


## System 3000, przekaźnikowy łącznik podtynkowy 2x



Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
	5404 00	1/5	02	4010337063766

### Właściwości

- Sterowanie oświetleniami i silnikami jednofazowymi.
- Adaptacyjny obwód punktu zerowego.
- Możliwe przyłączenie wtórników.
- Tryb testowy do kontroli działania.
- Eksploatacja z podłączonym przewodem neutralnym.

Połączenie z systemem 3000, klawisz do sterowania 2x

- Przelącznie dwóch niezależnych wyjść.
- Regulowana funkcja czasu dla wyjścia a2.

Połączenie z systemem 3000, klawisz do sterowania

- Wyjście a2 przelącza zależnie od wyjścia a1, aby przykładowo włączyć wentylację w zależności od oświetlenia i wyłączyć z opóźnieniem.
- Regulowane opóźnienie włączenia dla wyjścia a2.
- Regulowany czas opóźnienia dla wyjścia a2.

Połączenie z modulem nakładanym do obsługi KNX RF 1x/2x

- Kanał na aktor włączający bistabilny 1x.
- Kanał na czujnik 1x lub 2x.
- Możliwość sterowania lokalnego modułu podtynkowym System 3000.
- Możliwość sterowania radiowego innymi urządzeniami do KNX jako czujnik.
- Wybór funkcji modułu podtynkowego: tryb styku zwierzonego/rozwiernego, funkcja oświetlenia klatki schodowej z ostrzeganiem o wyłączeniu, funkcja scen (16 scen), funkcja blokady, opóźnienia czasowe. Wejście wtórnikowe możliwe jako dodatkowe urządzenie do obsługi modułu podtynkowego System 3000 lub do sterowania radiowego innymi urządzeniami KNX jako czujnik.

### Dane techniczne

Napięcie znamionowe: AC 230 V, 50/60 Hz

Tryb gotowości: 0,1 do 0,5 W

Prąd łączalny omowy: 10 A (AC1)

Moc przyłączeniowa na wyjście przy 25°C

- Wysokonapięciowe lampy LED: typ. 400 W

Ilustracje i tym podobne mogą odbiegać od oryginałów.

- Światłówka kompaktowa:	typ. 500 W
- Żarówki:	1500 W
- Lampy halogenowe 230 V:	1500 W
- Trafo Tronic:	1000 W
- Transformator uzwojony:	625 VA
- Światłówki, nieskompensowane:	750 VA
Prąd łączalny silników:	3 A
Obciążenie pojemnościowe:	580 VA (70 µF)
Wyjście a2	
- Funkcja czasu / czas opóźnienia:	bez, 1 min, 5 min, 30 min, 60 min
- Opóźnienie włączania:	bez, 3 min
Głębokość montażu:	24 mm
Montaż:	w puszcze instalacyjnej wg DIN 49073
Temperatura otoczenia:	od -25 °C do +45 °C

---

## Wskazówki

- W połączeniu ze standardową nasadzaną czujką ruchu, klawiszem do sterowania Memory, sterownikiem żaluzjowym i zegarem sterującym Display lub sterowaniem żaluzjami i czasowym BT, podtynkowy łącznik przekaźnikowy 2x zachowuje się jak z klawiszem do sterowania.
  - W połączeniu z nasadzaną czujką ruchu Komfort BT lub nasadzaną czujką obecności i ruchu 360° BT, w przypadku ruchu wyjście a1 przełącza zależnie od jasności, a wyjście a2 niezależnie od jasności i z opóźnieniem.
  - W temperaturach otoczenia powyżej 25°C należy zredukować podłączone obciążenie.
-