

Wyłącznik dotykowy

Kod ElektriKo: 37814 Kod Ledix: LDX10000010



Dane techniczne:

- Klasa ochronności III
- Dopuszczenie montażu na powierzchniach normalnie palnych **TAK**
- Zgodność z normami europejskimi (CE) **TAK**
- Stopień ochrony **IP20**
- długość [m] **0,230**
- szerokość [m] **0,100**

Wyłącznik dotykowy

Urządzenie WDN-01 służy do dotykowego załączania i wyłączania oświetlenia. Wyłącznik wyposażony jest w czujnik o długości przewodu 1,5 m, który łączy się z przewodzącymi elementami opraw oświetleniowych. Wyłącznik WDN-01 zasilany jest napięciem 10÷14 V DC. Posiada wyjście PWM do bezpośredniego podłączenia oświetleń diodowych oraz

wyjście przekaźnikowe beznapięciowe typu NO o maksymalnej obciążalności 5 A. Wykorzystując wyjście przekaźnikowe można załączać/wyłączać dowolny odbiornik (żarówki klasyczne, halogenowe). Korzystając z wyjścia PWM poza funkcją załączania/wyłączania dostępna jest także funkcja rozjaśniania/ściemniania. Wyjście przekaźnikowe pracuje równoległe z wyjściem PWM. WDN-01 posiada niewielkie rozmiary i przeznaczony jest do montażu natynkowego. Zaleca się jego zastosowanie do sterowania oświetleniem w meblach kuchennych i łazienkowych. Można go z powodzeniem montować na materiałach łatwopalnych takich jak drewno, płyty meblowe i gipsowo-kartonowe.







