

## Wyłączniki zmierzchowe - Przełącznik

### TS-DD



biały błyszczący, zbliżony do RAL7047 , Nr art. 92681

## Informacje o produkcie

Wyłącznik zmierzchowy do DINrail

- Wskaźnik LED (bez opóźnienia) pomagający wyregulować próg zmierzchowy
- Komponent elektroniczny do instalacji w DIN rail, z wygodnym programowaniem w rozdzielni
- Wyłącza światło przy ok. 1,3-krotności wartości włączania
- Osobny sensor światła do montażu natynkowego lub podtynkowego (w zestawie)
- Przykłady zastosowań: idealne do drzwi wejściowych, klatek schodowych, hal, gdzie wymagane jest ciągłe oświetlenie

## Specyfikacja techniczna

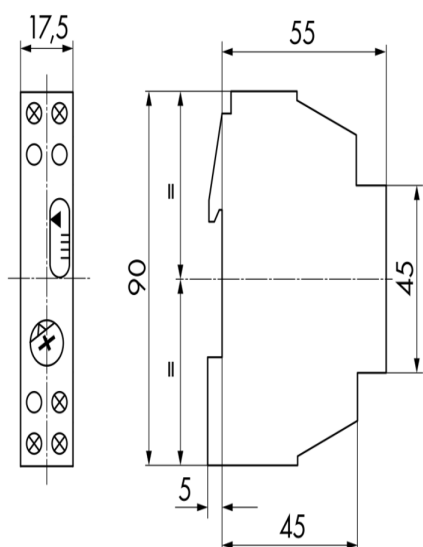
<b>Napięcie</b>	230 V AC +/- 10% 50 Hz
<b>Wymiary:</b>	Czujnik światła: 63 x 38 x 58 mm, Urządzenie montowane na szynie DIN-rail 90 x 18 x 45 mm
<b>typ. wejście zasilania:</b>	10 mA
<b>Stopień/klasa ochrony:</b>	Czujnik światła IP54 / Klasa II (Czujnik światła)
<b>Temperatura otoczenia:</b>	Czujnik światła -35 °C (do) +50 °C Układ elektroniczny -10 °C (do) +40 °C
<b>Obudowa:</b>	poliwęglan, odporny na promieniowanie UV

## Kanał 1 (steruje oświetleniem)

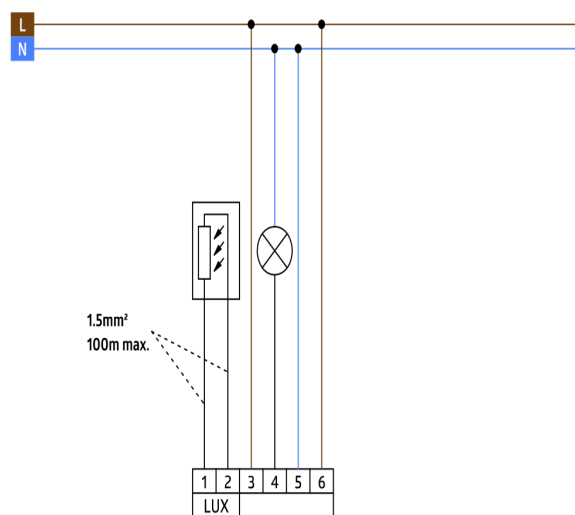
<b>Moc załączania:</b>	<b>Obciążenia oporowe</b> 1000 W, $\cos \varphi = 1$ <b>Światłówki fluorescencyjne z kompensacją równoległą</b> 600 W <b>Światłówki halogenowe LV</b> 450 W
<b>Rodzaj kontaktu:</b>	1x zestyk zwierny (NOC)
<b>Zwłoka uruchamiać coś:</b>	około 8 s
<b>Zwłoka gasić coś:</b>	około 40 s
<b>Próg włączenia:</b>	1 - 100 (luks) / 50 - 1000 (luks)

## Szczegóły zamówienia

Typ	Kolor	Nr art.	EAN
TS-DD	biały błyszczący, zbliżony do RAL7047	92681	4007529926817



Wymiary 92681



Schemat połączeń