

Radiowy sterownik oświetlenia ZS-RB1108TP



Sterowanie realizowane jest bezprzewodowo za pomocą dwuprzyciskowego pilota radiowego. Zastosowanie systemu zmiennych kodów firmy KEELOQ zapewnia bardzo wysoki poziom bezpieczeństwa. Każdy sterownik może współpracować z pięcioma pilotami, a każdy pilot z dowolną ilością sterowników pozostających w jego zasięgu, co umożliwia realizację sterowania indywidualnego i grupowego.

- sterownik oświetlenia 230V AC
- obudowa do montażu w puszce instalacyjnej 80 mm

Rodzaj pracy:
Poziom zakłóceń:

praca ciągła (C)
normalny (N)

Obciążalność wyjścia:
Stopień ochrony:
Częstotliwość kanału:
Zasięg w terenie otwartym:
Obudowa:
Przyłącz:
Sposób mocowania:

8A
IP 20
433,92 Mhz
40 m
typ T, 63x63x23 mm
zaciski śrubowe
w puszce instalacyjnej 80 mm

Znamionowe napięcie zasilania:
RB-1108T

230V AC

