



16402079



Interruttore a relè con mascherina centrale per Hotel Card SERIE 1930/R.CLASSIC

Caratteristiche tecniche

Design

Modalità di fissaggio incasso

Versione

- Polare

Principali caratteristiche elettriche

tensione nominale 230 V

Tensione nominale 230 V AC

Frequenza nominale 50/60 Hz

Corrente

carico induttivo con $\cos \varphi = 0,6$ max. 6 A

Potenza

Trasformatori convenzionali 1500 VA

Trasformatori elettronici 1500 W

Potenza assorbita < 0,2 W

Materiali

Colore linea di design bianco polare

Colore bianco ghiaccio

Colore bianco

Colore RAL Bianco RAL 9010

Materiale Plastica / metallo

Superficie Lucido

Dimensioni

Profondità 60 mm

Profondità d'incasso 32 mm

Larghezza scheda max. 55 mm

Spessore scheda 0,8...1,2 mm

Controllo delle lampadine fluorescenti

Lampade fluorescenti compatte 500 W

- in accensione doppia 1500 W

Controllo del LED

LED Si illumina con LED blu se la scheda per hotel non è inserita

Controllo delle lampadine a incandescenza

Lampade a incandescenza e alogene 230 V 1500 W

Installazione, montaggio

Tipo di montaggio Con graffe a espansione

Collegamento

Morsetti a vite (max.) 2 x 2,5 mm²

- Con morsetti a sollevamento a vite

Impostazioni

Ritardo di spegnimento regolabile gradualmente 0, 15, 30, 60 s

- Con potenziometro per la regolazione graduale del ritardo di spegnimento

Equipaggiamento

- Per illuminazione
- Con contatto senza potenziale
- Con pezzo centrale Ø 58 mm

Sicurezza

Grado di protezione dell'involucro IP20

Condizioni d'impiego

Temperatura d'esercizio -5...50 °C

Temperatura di magazzino/trasporto -25...70 °C (Magazzino > 45°C riduce la vite)

Identificazione

Applicazioni, impieghi Controllo luci

Linea di design principale SERIE 1930/R.CLASSIC

Serie Serie 1930, Serie R.classic