



16406096



## Interruttore a relè con mascherina centrale per Hotel Card Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9, antracite velluto

### 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

Corrente di interruzione 10 A / 230 V AC1

### Potenza

Trasformatori convenzionali 1500 VA

Trasformatori elettronici 1500 W

Potenza assorbita < 0,2 W

### Materiali

Colore linea di design antracite

Colore antracite

Colore RAL Ardesia RAL 7021

Materiale / lavorazione verniciato

Materiale Plastica / metallo

Superficie velluto

### Dimensioni

Profondità 57,3 mm

Profondità d'incasso 32 mm

Larghezza scheda max. 55 mm

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

Altezza 71 mm

Larghezza 71 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 mm<sup>2</sup>

- 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

#### Articoli forniti

Con lampada no

#### Equipaggiamento

senza contatto no

- Per illuminazione

- Con contatto senza potenziale

#### 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 Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9

Serie Berker Q.1, Berker Q.3