

16417114

## K.5 Łącznik przekaźnikowy na kartę hotelową, stal szlachetna lakierowany

### Specyfikacja techniczna

#### Prąd elektryczny

Prąd przełączania 10 A

#### Napięcie

Napięcie znamionowe 230 V

#### Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 60 Hz

#### Architektura

Liczba biegunów 1

#### Moc

Lampa żarowa 230 V i halogenowa 1500 W

Moc lamp fluorescencyjnych w układzie podwójnym 1500 W

#### Instalacja, montaż

Sposób montażu Montaż podtynkowy

#### Elementy sterujące i wskaźniki

Ze stykiem sygnału sprzężenia zwrotnego Nie

#### Materiały

Kolor Stal szlachetna

Wykończenie powierzchni Mat

Materiał Metal, Tworzywo sztuczne, Stal szlachetna

Obróbka Lakierowany

Przezroczysty Nie

#### Wymiary

Głębokość 58,60 mm

Zakres głębokości wbudowania 32 mm

Wbudowane puszkki podtynkowe 35 mm

#### Bezpieczeństwo

Klasa ochronności IP IP20

#### Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -5 - 50 °C

#### Dodatkowe informacje

Montaż	Z pazurkami rozporowymi
Nadruk	Z nadrukiem "Hotelcard"
Oświetlenie	Do połączenia z podświetleniem
Rodzaj łącznika	1-biegunowy
Typ połączenia	Z zaciskami śrubowo-windowymi
Powiązane serie	Berker K.5
Systemy powiązane	Berker K.x